



26/27

KATALOG



AI

WILLKOMMEN IN UNSERER WELT

Sie sind neugierig, was die Marke NITRAS so einzigartig macht? Dann sind Sie hier genau richtig!

Wir nehmen Sie mit auf eine Reise quer durch unser Unternehmen und Sortiment. So erfahren Sie, wer wir sind, wie wir Sie in Ihren Tätigkeiten unterstützen und wieso Sie ausgerechnet NITRAS beziehen sollen.

Durchstöbern Sie all unsere Produktkategorien, um genau die richtigen Artikel für Ihre Ansprüche zu finden. Machen Sie NITRAS zu Ihrer Marke!

Diesen Katalog finden Sie auch online. Nutzen Sie diese Alternative zum gedruckten Katalog und schonen Sie damit die Umwelt und Ressourcen!

Hier geht es nachhaltig weiter:



YOUR EXPERTS IN MEDICAL AND HYGIENE ARTICLES - SINCE 2015.

INHALT

NITRAS

Über uns	2
Handelsmarken	4
Qualitätsmanagement	5
Nachhaltigkeit	6
Logistik	8
Dienstleistungen	9
Außendienst	10
Social Media	11
NITRAS SAFETY	12

Artikelinformationen

Farbvarianten	13
Artikelindex	14

Einwegbekleidung

Normen / Piktogramme	16
Branchen-Leitfaden	17

Kopfbedeckungen	18
Gesichtsmasken	26
Körperbedeckungen	29

Einmalhandschuhe

Normen / Piktogramme	40
Materialien	43
Branchen-Leitfaden	44
Vinyl-Einmalhandschuhe	45
Latex-Einmalhandschuhe	46
Nitril-Einmalhandschuhe	48
Persönliche Schutzausrüstung	51
PE-Einmalhandschuhe	54
Zubehör	55

Desinfektion / Reinigung

Normen / Piktogramme	58
Branchen-Leitfaden	59

Händedesinfektion	60
Sprüh- / Wischdesinfektion	62
Instrumentendesinfektion	64
Desinfektionstücher	66
Seifen	68
Zubehör	69

Arbeitsplatzausstattung

Normen / Piktogramme	78
Branchen-Leitfaden	80
Becher	81
Bettschutz	83
Liegenabdeckungen	84
Papierartikel	87
Sterilisationsverpackungen	92
Verbrauchsmaterialien	94



COMPETENT

KOMPETENT

Auf Stand der Technik, bestens informiert und wissbegierig



PERSONAL

PERSÖNLICH

Direkte Kommunikation, partizipativ und kooperativ



FLEXIBLE

FLEXIBEL

Innovativ, individuell und fair



RELIABLE

ZUVERLÄSSIG

Schnell, verlässlich und proaktiv

YOUR EXPERTS IN MEDICAL AND HYGIENE ARTICLES. SINCE 2015.

Mit dieser Haltung haben wir uns zu einer renommierten Herstellermarke entwickelt. Von Anfang an haben wir unsere weltweiten Partnerschaften auf den Grundpfeilern Zuverlässigkeit, Flexibilität sowie Vertrauen aufgebaut und gefestigt. Unser tägliches Handeln zeichnet sich durch ein breites Sortiment, kurze Lieferzeiten, eine hohe Qualitätssicherung und ein marktgerechtes Preis-Leistungs-Verhältnis aus. Als Experten für Einweg- und Mehrwegprodukte sorgen wir zusätzlich dafür, dass unsere NITRAS Artikel sowie alle von uns gefertigten Handelsmarken stets auf dem Stand der Technik und voll verkehrsfähig sind. Diese Werte haben wir in unserer NITRAS Familie verinnerlicht und führen diese wichtige Tradition bis heute fort. Unsere persönliche sowie kunden- und lösungsorientierte Arbeitsweise bündelt die oben genannten Aspekte und schafft so eine einzigartige Kombination, die als Basis für ein stetiges Wachstum dient. Seite an Seite mit unseren Partnern.

Unser Ziel ist es, die Gesundheit der Menschen sowie die Umwelt zu schützen und das Leben einfacher zu machen. Daran arbeiten wir täglich mit großer Zuverlässigkeit, Flexibilität und Kompetenz. Wir streben nach einem Vollsortiment an Einweg- sowie Mehrwegprodukten für professionelle medizinische und nicht-medizinische Anwendungsbereiche, welches für alle Menschen ständig verfügbar ist und innerhalb kürzester Zeit an einen gewünschten Ort geliefert wird. Trends, Designs, Innovationen und der aktuelle Stand der Technik fließen hierbei genauso in die Produktentwicklung ein, wie ein marktgerechtes Preis-Leistungs-Verhältnis. Denn mit dem Erwerb eines NITRAS Artikels wollen wir den Menschen ein

Versprechen geben. Ein Versprechen hinsichtlich Eigenschaften und Qualität, welches unseren Markenwert erlebbar macht und so ein umfassendes sowie ausgeprägtes Markenbewusstsein entwickelt. Zudem sind wir entschlossen, stetig optimierte kundenspezifische und individuelle Lösungen anzubieten, die unseren hohen Ansprüchen entsprechen.

In unserer NITRAS Familie engagieren wir uns für ein kontinuierliches, partnerschaftliches und gesundes Wachstum. In diesem Zusammenhang sollen ökonomische, ökologische und soziale Aspekte entlang der gesamten Wertschöpfungskette berücksichtigt und umgesetzt werden. Basierend auf unserer persönlichen Beratung und hohen Einsatzbereitschaft, möchten wir so eine erfolgreiche und zukunftsorientierte Geschäftspolitik entwickeln, die dem Wohle aller Menschen und der Umwelt dient.

IHRE VORTEILE

- + Über 10 Jahre Erfahrung
- + Hervorragendes Expertenwissen
- + Nachhaltige Qualitätssicherung
- + Ausgezeichnetes Preis-Leistungs-Verhältnis
- + Zertifizierte und überwachte Produkte (freiwillig und gesetzlich)
- + Fach- und termingerechte Abwicklung von Handelsmarken
- + Starkes Netzwerk
- + Stetige Erweiterung des Sortiments
- + Kürzeste Lieferzeiten ab Lager
- + Unterstützung Ihrer Vertriebstätigkeiten
- + Task Force Nachhaltigkeit
- + Eigenes Büro in Shanghai, China

Unsere Ziele sind, die Gesundheit der Menschen sowie die Umwelt zu schützen und das Leben einfacher zu machen.

MARKEN, DIE UNS VERBINDEN

Die Relevanz und Absatzzahlen von Handelsmarken steigen seit Jahren kontinuierlich sowie branchenübergreifend an. In den Regalen von z. B. Super- und Baumärkten sind Handelsmarken daher aktuell nicht mehr wegzudenken, denn die Vorteile für den Handel sind groß.

VORTEILE FÜR DEN HANDEL

Zum einen hat der Handel dank Handelsmarken mehr Freiheiten bei der Preispolitik. Zum anderen eignen sich Handelsmarken perfekt dazu, das eigene Sortiment vom Wettbewerb zu differenzieren und abzugrenzen. Mit Handelsmarken lassen sich außerdem bequem Produktinnovationen realisieren, die Akzente setzen und das eigene Sortiment sinnvoll erweitern.

HANDELSMARKEN MIT NITRAS

Bei uns profitieren Sie nicht nur von den vorher genannten Vorteilen. Zusätzlich bieten wir Ihnen auf Wunsch ein komplettes Rundum-sorglos-Paket,

damit Sie sich voll und ganz auf Ihr Geschäft und den Verkauf konzentrieren können. Profitieren Sie von unserer Erfahrung und unserem Know-how rund um medizinische und nicht-medizinische Einweg- sowie Mehrwegartikel:

- + Wir führen die Zertifizierung für Sie durch und kümmern uns um alle technischen Dokumente und Spezifikationen
- + Alle Produkte entsprechen den Anforderungen der deutschen und europäischen Gesetzgebung
- + Starkes Netzwerk in Asien
- + Hohe Qualitätssicherung vor Ort (eigenes Büro und Personal in Asien)
- + Termin- und fachgerechte Abwicklung Ihrer Handelsmarken
- + Unterstützung bei Werbematerialien

Wir unterstützen Sie sehr gerne bei der Umsetzung Ihrer Handelsmarken: Stärken und profilieren Sie Ihre Marktposition und differenzieren Sie Ihr Sortiment spezifisch – wir freuen uns auf Ihren Kontakt!



ISO 9001
BUREAU VERITAS
Certification



CERTIFIED
ISO 13485





**PRODUKTINNOVATIONEN
REALISIEREN**

**KOMPLETTES RUNDUM-
SORGLOS-PAKET**

MARKTPPOSITION STÄRKEN

QUALITÄT STEHT BEI UNS AN ALLERERSTER STELLE

Dies betrifft nicht nur Merkmale, wie Materialien, Passformen und Schutzfunktionen, sondern auch die Freiheit der Produkte von Schadstoffen sowie Allergenen. Letzteres spielt eine sehr wichtige Rolle beim Verbraucher- sowie Umweltschutz.

UNSER QUALITÄTSMANAGEMENTSYSTEM

Unsere Qualitätssicherung beginnt bereits bei den Rohstoffen, aus denen unsere Produkte hergestellt werden. Hier erfolgen u. a. die Inspektion der Ausgangsmaterialien sowie Prüfungen auf Risikoparameter. Unsere Lieferanten werden im Rahmen unseres Lieferantenmanagements nachhaltig geschult und informiert (z. B. anhand von Fragebögen und Schulungsunterlagen), damit wir sicherstellen, dass alle Beteiligten über aktuelle Begebenheiten in der EU informiert sind und um eine gleichbleibende sowie hohe Fertigungsqualität zu erzielen. Die Einhaltung unserer Anforderungen prüfen wir im Rahmen von Audits vor Ort.

Fertige Waren überprüfen wir noch vor der Verschiffung bei den jeweiligen Lieferanten. Dazu gehören unter anderem Inspektionen durch eigenes

und geschultes Personal und Stichprobenkontrollen, die von unabhängigen Dritten durchgeführt werden. Sobald die fertigen Waren in unserem Lager in Deutschland ankommen, werden diese auch hier noch einmal einer genauen Wareneingangskontrolle unterzogen (z. B. Sichtprüfungen, Prüfungen auf Risikoparameter und Schutzfunktionen). Für diesen Zweck stehen eigene Prüfgeräte vor Ort zur Verfügung.

Zusammenfassend gewährleisten wir folgende Punkte und stellen somit ein nachhaltiges und umfassendes Qualitätsmanagement sicher:

- + Schadstoffmanagement
- + Lieferantenmanagement / -entwicklung
- + Audits (angekündigt und unangekündigt)
- + Wareneingangskontrollen (Rohstoffe)
- + Warenausgangskontrollen (fertige Waren)
- + Nachweise durch Dritte (z. B. Materialprüfungen, BSCI, REACH, ILO)



WIR SEHEN DIE ZUKUNFT GRÜN

Nachhaltigkeit gewinnt immer mehr an Bedeutung und betrifft jeden Einzelnen von uns - ob privat oder beruflich. Neben vielen Punkten, die in der EU sowie in Deutschland bereits vorangetrieben und von uns umgesetzt werden, werden wir zudem dafür sorgen, dass dieses wichtige Thema entlang unserer gesamten Wertschöpfungskette Beachtung findet. Dabei ergreifen wir stets geeignete Maßnahmen für Umweltschutz sowie Ressourcenschonung und verpflichten uns dazu, entsprechende gesetzliche und freiwillige Verpflichtungen / Vereinbarungen einzuhalten.

UNSERE LEITPRINZIPIEN

Wir verlangen immer höchste Qualitätsstandards, die auch über gesetzliche Anforderungen hinausgehen. Zur Erfüllung unserer Qualitätsstandards ist eine enge und vertrauensvolle Zusammenarbeit mit all unseren Partnern zwingend erforderlich. Um dies zu gewährleisten, haben wir Leitprinzipien entwickelt, die dafür einen einheitlichen Rahmen festlegen:

- + Managementpraktiken, die die Rechte aller Mitarbeiter respektieren
- + Bereitstellung eines sicheren und gesunden Arbeitsplatzes für alle Mitarbeiter
- + Bereitstellung sicherer Produkte für alle Partner
- + Minimierung negativer Auswirkungen auf die Umwelt

UNSERE KERNSTANDARDS

Neben unseren Leitprinzipien, die den Grundstein für eine enge und vertrauensvolle Zusammenarbeit bilden, haben wir ergänzende und darauf aufbauende Kernstandards entwickelt und spezifiziert. Diese lassen sich in drei Bereiche unterteilen:

- + Sozialethische Aspekte
- + Verbotene und/oder beschränkte Substanzen und Allergene
- + Ökologische Nachhaltigkeit

AUSBLICK

Wir möchten uns immer wieder neue, realistische, aber auch ambitionierte Ziele setzen, um die Marke NITRAS noch nachhaltiger zu gestalten. Wir halten Sie über unsere Entwicklungen auf dem Laufenden.

Haben Sie Anregungen und Verbesserungsvorschläge? Dann sprechen Sie uns gerne an, wir freuen uns auf Ihren Kontakt!

Sie wollen mehr über das Thema **Nachhaltigkeit** bei NITRAS erfahren? Dann informieren Sie sich **online!**



SCHNELL, FLEXIBEL UND MODERN

In den letzten Jahren wurde unsere gesamte Logistik sowie das Lager modernisiert und optimiert, um die steigenden Anforderungen an Nachhaltigkeit und Zukunftsfähigkeit bewältigen zu können.

LAGERVERWALTUNGS SOFTWARE

Unsere Lagerverwaltungssoftware (LVS) dient als Schnittstelle zwischen unserem ERP- und AutoStore®-System. Ein zweidimensionales Barcode-System hilft dabei, die mehr als 15.000 qm Lagerplatzkapazität optimal auszunutzen. Für die Mitarbeiter ergeben sich optimierte Kommissionierfahrten und verkürzte Lauf- und Fahrwege. Der gesamte Prozess, von der Auftragseingabe bis zum Versand, ist erheblich verbessert worden, um bei steigenden Auftragseingängen auch in Zukunft gewohnt schnell reagieren zu können.

AUTOSTORE®

Um unseren bestehenden Lagerplatz bestmöglich auszunutzen, haben wir uns mit AutoStore® für ein

innovatives System zur automatischen Lagerung und Kommissionierung entschieden. Über ein Fahr schienensystem (Grid) werden Behälter durch Hochgeschwindigkeitsroboter aufgenommen, sortiert und direkt zum angekoppelten Port für Wareneingang oder -ausgang geliefert. Die kompakte Lagerlösung reduziert den Flächenbedarf um rund 75% gegenüber der bisherigen Lagerung. Neben der schnellen Verfügbarkeit ist das System darüber hinaus sehr energieeffizient.

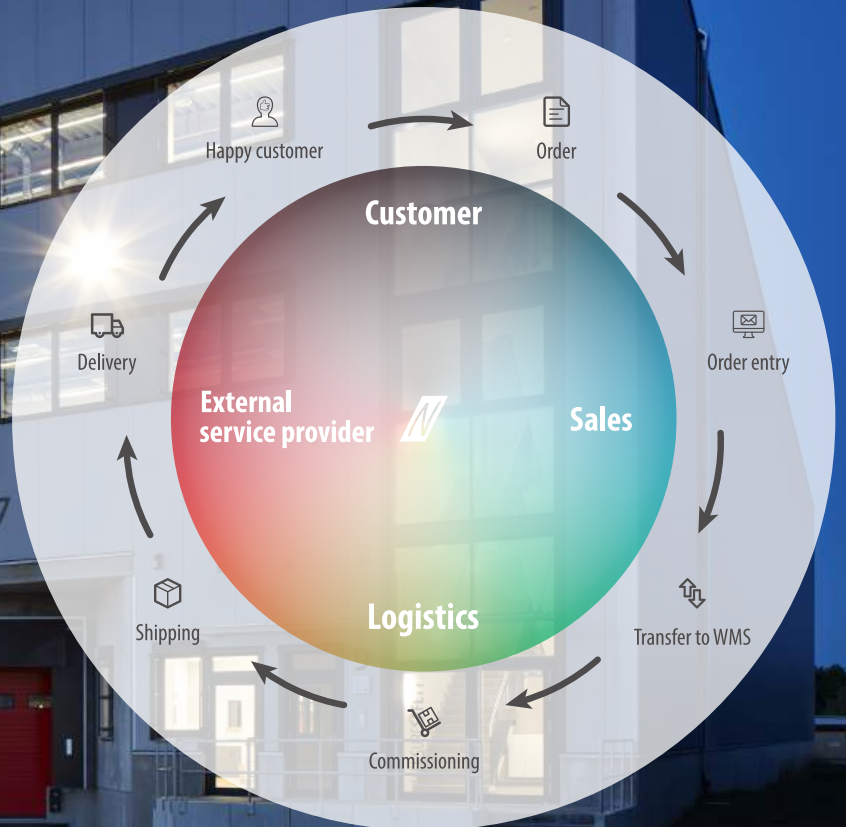
ERWEITERUNG LAGER UND BÜRO

Um auch in Zukunft den hohen Anforderungen unserer Partner an Verfügbarkeiten und Lieferzeiten gerecht zu werden, haben wir die bestehenden Lager- und Büroflächen vergrößert. Die Erweiterung ist auf einem ca. 11.400 qm großen Grundstück entstanden und beinhaltet neben einer modernen, 16 Meter hohen Lagerhalle mit 10.500 Palettenstellplätzen auf 5.000 qm Fläche u. a. einen repräsentativen Showroom sowie ein Labor für Produktprüfungen.



SCHULUNG / BERATUNG

KREATIVE UNTERSTÜTZUNG



WIR UNTERSTÜTZEN SIE JEDERZEIT GERNE

SCHULUNG / BERATUNG

Für alle Themen rund um unser Sortiment sowie unsere Produkte, Normen, Zertifizierungen, Materialkunde oder kundenindividuelle Dokumente (z. B. Handschuhpläne für den eigenen Betrieb), stehen wir Ihnen ebenfalls zur Verfügung. Hierbei können Sie von unserer langjährigen Erfahrung und unserem geschulten Personal profitieren.

UNTERSTÜTZUNG BEI IHREN VERTRIEBSTÄTIGKEITEN

Wir unterstützen Sie auch nach dem Kauf bei Ihren Vertriebstätigkeiten und kümmern uns gerne darum, dass Sie kreative und fachlich einwandfreie Materialien für Ihre Verkaufsförderungsmaßnahmen erhalten (z. B. individuelle Flyer, Kataloge, Bildmaterial). So können Sie sich voll und ganz auf Ihr Tagesgeschäft konzentrieren - wir kümmern uns um den Rest.

IMMER UND ÜBERALL FÜR SIE DA

Als international tätiges Unternehmen für medizinische und nicht-medizinische Einweg- sowie Mehrwegprodukte, sind wir ein bevorzugter Partner von Industrie, Handel und Beautybereich in über 30 Ländern. Die fachkundige und bedarfsgerechte Beratung unserer Partner im In- und Ausland, unser umfangreiches Sortiment, das faire Preis-Leistungsverhältnis sowie unser schneller und zuverlässiger Lieferservice sind Garantien des gemeinsamen Erfolges - und das schon seit 2015.

Für persönliche Gespräche vor Ort stehen wir Ihnen jederzeit gerne zur Verfügung, um neue und bestehende Produkte zu präsentieren, Produktschulungen durchzuführen oder allgemeine Themen zu besprechen. Profitieren Sie von unserer Servicequalität und Beratungskompetenz! Entweder in Ihren Räumlichkeiten, auf Messen oder gemeinsam bei Ihren Kunden vor Ort!

Unsere Mitarbeiter verfügen über mehrjährige Branchenerfahrung und stehen Ihnen deutschland-, europa- und afrikaweit zur Verfügung. Für Termine und Anfragen können Sie sich an uns oder direkt an den entsprechenden Außendienstmitarbeiter in Ihrer Region wenden:


☎ +49 2272 401 111


✉ info@nitras-medical.com

Weitere Informationen finden Sie auf nitras-medical.com/unternehmen/aussendienst/ oder unter folgendem QR-Code:



 **NITRAS MEDICAL**

 **NITRAS_MEDICAL**

 **NITRAS MEDICAL**

 **NITRAS MEDICAL**

Social Media



KOMPETENTE BERATUNG

PERSÖNLICHE GESPRÄCHE

**ZUVERLÄSSIGE
PARTNERSCHAFT**

WIR TEILEN UNSERE WELT MIT IHNEN

Folgen Sie uns in den sozialen Medien und erleben Sie unterhaltsame sowie informative Beiträge rund um NITRAS, persönliche Schutzausrüstung und Arbeitskleidung! Neben Neuigkeiten, Produktinformationen und Inspirationen können Sie zudem leicht mit uns kommunizieren und Ihre ganz persönlichen Fragen stellen.

Unseren Auftritte bei Instagram, Facebook, YouTube und LinkedIn gewähren wir Ihnen detaillierte Einblicke in die Themen, die uns beschäftigen.

Dank unserer Social Media-Kanäle gehören Sie zu den Ersten, die Informationen zu Top-Themen erhalten und nehmen live am tagesaktuellen Geschehen teil. Werden Sie Mitglied der NITRAS Familie – wir freuen uns auf Sie!

IHR EXPERTE FÜR PSA UND ARBEITSKLEIDUNG - SEIT 1986

NITRAS wurde 1986 gegründet und hat sich mit der Herstellermarke NITRAS SAFETY zu einer festen Größe für persönliche Schutzausrüstung sowie Arbeitskleidung entwickelt. Nach der Spezialisierung auf ein umfangreiches und starkes Sortiment an Hand- und Armschutz erfolgte ein stetiger Ausbau des Produktsortiments. Derzeit verfügt NITRAS SAFETY zusätzlich über ein breites Angebot an Arbeitskleidung, Schutzkleidung, Fußschutz, Atemschutz, Augenschutz, Kopfschutz, Gehörschutz und Kinderkleidung.

NITRAS SAFETY ist Ihr zuverlässiger Partner für persönliche Schutzausrüstung und Arbeits- sowie Berufsbekleidung. NITRAS hat sich auf die Kooperation mit dem technischen Großhandel spezialisiert und beliefert Vertriebspartner in über 30 Ländern. Bis heute sind beide Firmen inhabergeführt und legen größten Wert auf die Qualität unserer Produkte.

Unsere Herstellermarke NITRAS wurde Mitte der 90er-Jahre registriert und hat sich zu einer renommierten und zuverlässigen Marke in der Branche entwickelt. Das Markenlogo stellt ein Qualitätszeichen dar, welches unsere hohen Ansprüche widerspiegelt.

Weitere Informationen zu NITRAS SAFETY finden Sie auch unter nitrassafety.com.



















FÜR JEDE ANFORDERUNG DIE PASSENDE FARBE

Nachfolgend stellen wir Ihnen die Farbvarianten für unser Sortiment übersichtlich zusammen. Die verfügbaren Farbvarianten je Artikel finden Sie unter der dazugehörigen Artikelbeschreibung. Jeder

Farbcode besteht aus vier Ziffern. Die ersten zwei Ziffern stellen die Hauptfarbe dar und die letzten zwei Ziffern die Kontrastfarbe. Bei einfarbigen Artikeln bildet der Farbcode „00“ (Uni) die letzten zwei Ziffern.



FARBE	FARBCODE		
 Uni	00	 Grün	30
 Schwarz	10	 Lime	42
 Weiß	11	 Gelb	43
 Grau	12	 Orange	44
 Transparent	14	 Braun	50
 Naturfarben	16	 Taupe	55
 Silber	19	 Rot	60
 Königsblau	20	 Lila / Violett	62
 Marineblau	21	 Rosa	63
 Blau	22	 Pink	64
 Hellblau	23	 Lavendel	65
 Dunkelblau	24	 Bordeaux	66

ALLES, WAS SIE BRAUCHEN

Sie wissen, wonach Sie suchen? Dann kommen Sie mit unserem praktischen Artikelindex schnell als Ziel: Einfach die gewünschte Artikelnummer wählen und direkt zur richtigen Seite gelangen.

Tipp: Artikel, die mit einem Stern markiert sind, sind Neuheiten im aktuellen Produktkatalog.

Vorbeischaun lohnt sich!



Artikel	Seite	Neu										
000500	73		010000	72	4021	24	4323	28	55250	60	736640	99
004001	73		01500	73	4022	24	4324	28	55500	61	74000W	88
004200	31		051500	72	4023	24	4329	28	5600	74	75210	85
004331	27		05500	75	4024	24	4350	25	5605	74	759002	83
004333	27		143300	98	4025	24	435010	25	5610	74	76050	85
004334	27		143311	98	4040	19	4514	31	56001	73	772500	81
004335	27		20050	93	4041	19	4515	31	56070	69	772501	81
004336	27		20075	93	4050	25	4520	32	561501	94	772502	81
004338	27		2008310	50	400052	19	4530	32	561502	95	772505	81
004339	27		2008311	50	401052	20	4531	32	562110	75	772507	81
004500	73		2008320	50	401055	21	4535	33	563032	70	783250	89
004532	33		20100	93	4200	35	4536	33	564029	90	8065	51
004546	34		20150	93	420050	37	4537	33	5645	69	8100	45
007020	91		20200	93	4201	35	4540	34	56500	73	8101	45
007021	91		20250	93	4202	35	475100	97	5670	70	8200	46
007022	91		210000	92	4210	36	4755	97	5690	70	8215	47
007023	91		214260	93	421500	98	4756	97	5700	76	8220	47
007024	91		260100	93	4220	36	480545	95	570008	76	8300	48
007028	91		275250	93	4225	84	480549	95	57090-B	71	8304	49
007029	91		290250	93	4226	84	4830	38	57090-G	71	8305	48
007600	100		3220	53	4227	84	4835	38	58001	72	8310	49
007601	100		3221	53	422601	86	500057	70	58005	72	8311	49
007602	100		3451	53	422602	86	50010	68	580060	66	8320	49
007603	100		4000	18	422845	36	51551	96	580510	71	8321	49
007604	100		4001	18	4230	29	51552	96	58090	67	8322	49
007607	100		4002	18	4235	30	51655	96	58100	67	8323	49
007609	100		4003	18	4237	30	52001	62	58112	67	8324	49
007710	82		4010	22	4240	30	52005	63	5950	68	8325	49
007711	82		4011	22	4245	30	522617	55	703950	85	8326	49
007712	82		4012	22	4250	30	525524	56	704950	85	8327	49
007713	82		4013	22	4260	30	526095	55	705450	85	8328	49
007714	82		4014	22	4265	30	52771	63	705950	85	8330	52
007715	82		4015	23	4270	30	52775	63	715000	87	8331	51
007716	82		4016	23	4275	30	53202	65	71828	90	8335	52
007717	82		4017	23	4281	54	54301	65	721130	89	8340	52
007718	82		4018	22	4286	54	54305	65	72120	88		
007719	82		401800	22	4320	28	55000	94	723836	87		
007720	82		401900	22	4321	28	55001	61	725310	88		
			4020	24	4322	28	55005	61	732622	89		

EINWEGBEKLEIDUNG

- 16 Normen / Piktogramme
- 17 Kopfbedeckungen
- 26 Gesichtsmasken
- 29 Körperbedeckungen





NORMEN / PIKTOGRAMME

Alle in diesem Katalog angegebenen Leistungsstufen, Piktogramme und Informationen entsprechen dem Stand von Februar 2026. Diese Informationen können sich während der Gültigkeit des vorliegenden Kataloges ändern. Für Rückfragen und aktuelle Auskünfte stehen wir Ihnen jederzeit gerne zur Verfügung. Alle Angaben ohne Gewähr.

EN 14683 Medizinische Gesichtsmasken

Diese Europäische Norm legt Anforderungen an die Übertragbarkeit infektiöser Keime während chirurgischer Eingriffe in Operationssälen und sonstigen medizinischen Einrichtungen fest. Infektionsquellen sind z. B. die Nasen und Mäuler von Mitgliedern der Operationsmannschaft. Die hauptsächliche vorgesehene Verwendung medizinischer Gesichtsmasken ist der Schutz des Patienten gegen infektiöse Keime sowie, zusätzlich in bestimmten Situationen, der Schutz des Trägers gegen Spritzer möglicherweise kontaminierter Flüssigkeiten und lebensfähiger Teilchen. Medizinische Gesichtsmasken können ebenfalls dazu dienen, von Patienten und anderen Personen zur Verminderung des Risikos einer Verbreitung von Infektionen getragen zu werden, insbesondere in ansteckenden oder pandemischen Situationen.

Typ	Bakterielle Filterleistung (BFE)	Spritzschutz
I	≥ 95	Nein
II	≥ 98	Nein
IIR	≥ 98	Ja

EN 13034 Schutzkleidung gegen flüssige Chemikalien



Leistungsanforderungen an Chemikalienschutzkleidung mit eingeschränkter Schutzleistung gegen flüssige Chemikalien (Typ 6 und Typ PB [6]).

EN 14126 Schutzkleidung gegen Infektionserreger



Leistungsanforderungen und Prüfverfahren für Schutzkleidung gegen Infektionserreger.

Für Lebensmittelkontakt



Kennzeichnung von Artikeln, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen.

Detektierbar



Dieses Produkt kennzeichnet Artikel, die detektierbar sind. Dank integrierter Metall- oder X-Ray-erkennbarer Bestandteile können sie von Detektionssystemen erkannt werden. Das erhöht die Produktsicherheit und minimiert das Risiko von Verunreinigungen.

AI



Kennzeichnet Bilder, die teilweise oder komplett mit KI erstellt wurden.

BRANCHEN-LEITFADEN

AI

Die nachfolgenden Empfehlungen dienen zur groben Orientierung, welches Produkt für welche Branche geeignet ist. Alle Produkte sind teilweise auch für andere Anwendungsgebiete geeignet. Grundlage dafür sind branchentypische Farben und die spezifische Funktionen der einzelnen Produkte. Für weitere Informationen stehen wir Ihnen jederzeit gerne zur Verfügung.

BEAUTY EDITION

Kosmetik-/ Friseurstudio, Nagelstudio,
Massagestudios, Beautybranche, Podologie

BLACK EDITION

Tattoo-/ Piercing-Studio, Bar / Restaurant, Food-
Truck

CARE EDITION

Pflege-/ Seniorenheim, stationärer / mobiler
Pflegedienst, häusliche Pflege

CLEANING EDITION

Gebäudereinigung, Fensterreinigung,
Reinigungskraft, Tatort-Reinigung, Desinfektion

DENTAL EDITION

Zahnarzt, Mund-Kiefer-Gesichts-Chirurgie,
Dentallabor

FOOD EDITION

Lebensmittelverarbeitung / -produktion,
Kantine / Großküche, Catering

MEDICAL EDITION

Praxis, Klinik / Krankenhaus, Ärztehaus,
medizinisches Versorgungszentrum





KOPFBEDECKUNGEN



4000

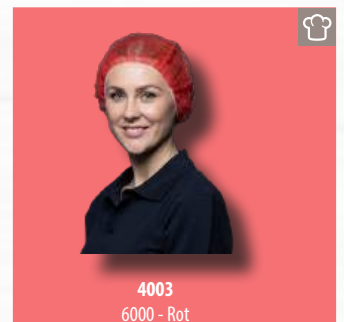
Material: Polypropylen, weiß

Sonstiges: Einheitsgröße

Verpackungseinheit: 10 Stück

NITRAS Baretthaube, weiß (Farbcode: 1100), Vliesstoff, glasfaserfrei und atmungsaktiv, Durchmesser ca. 52 cm, angenehmes Tragegefühl, optimaler Sitz dank doppelt ummanteltem Baumwoll-Gummizug, zuverlässige Abdeckung der Haare, für Lebensmittelkontakt, Polybeutel à 100 Stück

Oberstoff: 100% Polypropylen



4040

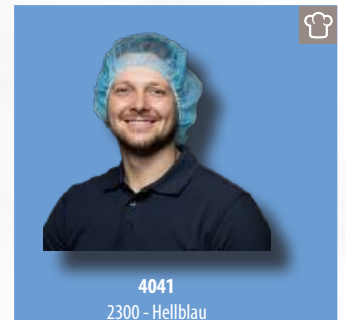
Material: Polypropylen, weiß

Sonstiges: Einheitsgröße

Verpackungseinheit: 10 Stück

NITRAS Baretthaube, weiß (Farbcode: 1100), Vliesstoff, glasfaserfrei und atmungsaktiv, Durchmesser ca. 58 cm, angenehmes Tragegefühl, optimaler Sitz dank doppelt ummanteltem Baumwoll-Gummizug, zuverlässige Abdeckung der Haare, für Lebensmittelkontakt, Polybeutel à 100 Stück

Oberstoff: 100% Polypropylen



40052

Material: Nylon, weiß

Sonstiges: Einheitsgröße

Verpackungseinheit: 10 Stück

NITRAS Nylon-Baretthaube, weiß (Farbcode: 1100), MicroMesh, leichtes und strapazierfähiges Material, glasfaserfrei und besonders atmungsaktiv, Durchmesser ca. 52 cm, angenehmes Tragegefühl, optimaler Sitz dank doppelt ummanteltem Baumwoll-Gummizug, zuverlässige Abdeckung der Haare, für Lebensmittelkontakt, Polybeutel à 100 Stück

Oberstoff: 100% Nylon

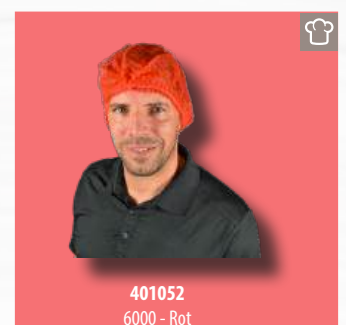


401052

Material: Polypropylen / Aluminium, weiß / silber
Sonstiges: Einheitsgröße
Verpackungseinheit: 10 Stück

NITRAS Klipphaube, weiß (Farbcode: 1100), Vliesstoff, mit Metallfaden, detektierbar, glasfaserfrei und atmungsaktiv, Durchmesser ca. 52 cm, gerafft für optimale Passform, angenehmes Tragegefühl, optimaler Sitz dank doppelt ummanteltem Baumwoll-Gummizug, zuverlässige Abdeckung der Haare, für Lebensmittelkontakt, Polybeutel à 100 Stück

Oberstoff: 100% Polypropylen



401055

Material: Polypropylen / Aluminium, weiß / silber

Sonstiges: Einheitsgröße

Verpackungseinheit: 10 Stück

NITRAS Klipphaube, weiß (Farbcode: 1100), Vliesstoff, mit Metallfaden, detektierbar, glasfaserfrei und atmungsaktiv, Durchmesser ca. 55 cm, gerafft für optimale Passform, angenehmes Tragegefühl, optimaler Sitz dank doppelt ummanteltem Baumwoll-Gummizug, zuverlässige Abdeckung der Haare, für Lebensmittelkontakt, Polybeutel à 100 Stück

Oberstoff: 100% Polypropylen





4010

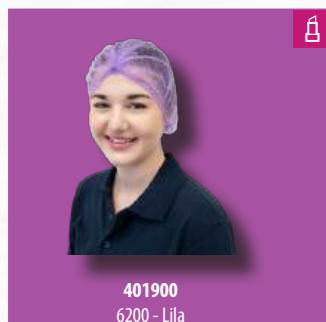
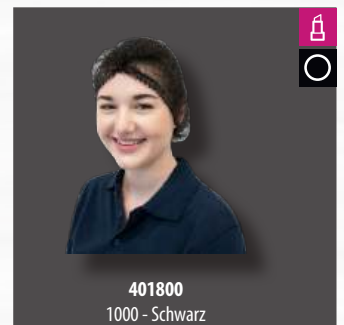
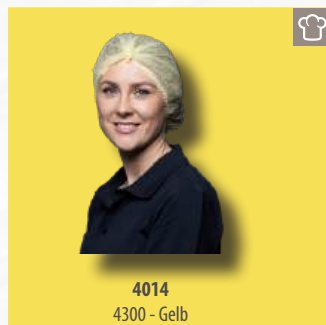
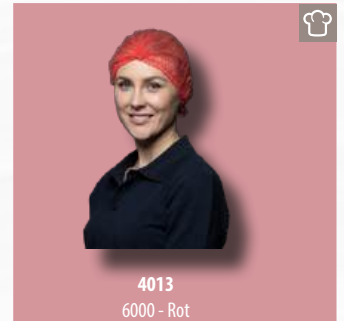
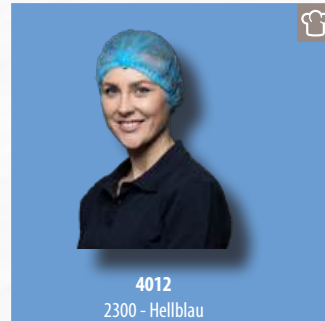
Material: Polypropylen, weiß
Sonstiges: Einheitsgröße
Verpackungseinheit: 10 Stück

NITRAS Klipphaube, weiß (Farbcode: 1100), Vliesstoff, glasfaserfrei und atmungsaktiv, Durchmesser ca. 52 cm, gerafft für optimale Passform, angenehmes Tragegefühl, optimaler Sitz dank doppelt ummanteltem Baumwoll-Gummizug, für Lebensmittelkontakt, zuverlässige Abdeckung der Haare, Polybeutel à 100 Stück

Oberstoff: 100% Polypropylen



AI



4015

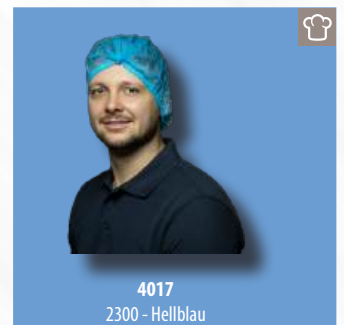
Material: Polypropylen, weiß

Sonstiges: Einheitsgröße

Verpackungseinheit: 10 Stück

NITRAS Klipphaube, weiß (Farbcode: 1100), Vliesstoff, glasfaserfrei und atmungsaktiv, Durchmesser ca. 55 cm, gerafft für optimale Passform, angenehmes Tragegefühl, optimaler Sitz dank doppelt ummanteltem Baumwoll-Gummizug, zuverlässige Abdeckung der Haare, für Lebensmittelkontakt, Polybeutel à 100 Stück

Oberstoff: 100% Polypropylen



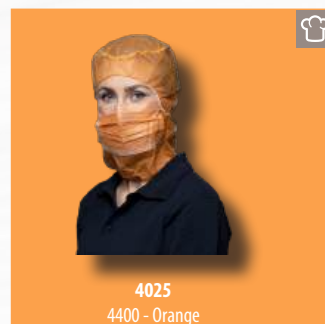
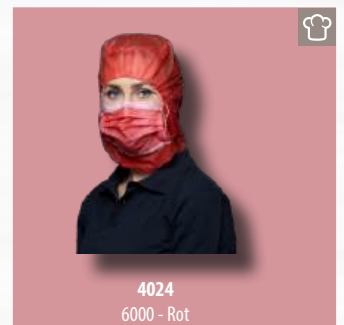
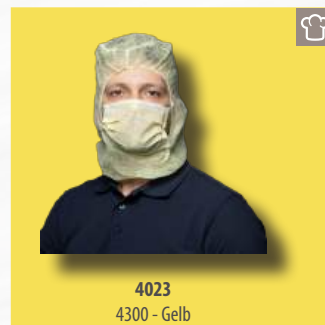
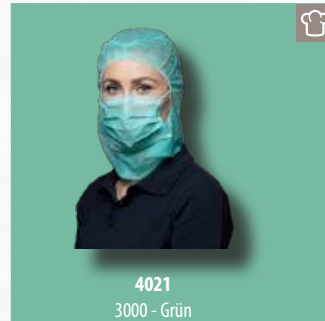


4020

Material: Polypropylen, weiß
Sonstiges: 2-lagige Hygienemaske
Verpackungseinheit: 10 Stück

NITRAS Astronautenhaube, weiß (Farbcode: 1100), Vliesstoff, eingearbeitete 2-lagige Hygienemaske inkl. Nasenbügel für optimalen Sitz, glasfaserfrei und atmungsaktiv, leicht, angenehmes Tragegefühl, vollständige Abdeckung von Haar-, Kopf- und Bartbereich, elastische Abschlüsse für einen optimalen Sitz, Polybeutel à 100 Stück

Oberstoff: 100% Polypropylen



4050

Material: Polypropylen, weiß

Sonstiges: Einheitsgröße

Verpackungseinheit: 10 Stück

NITRAS Haarband, weiß (Farbcode: 1100), Vliesstoff, atmungsaktiv, leicht, optimaler Sitz dank Gummizug, zuverlässige Fixierung der Haare, für Lebensmittelkontakt, einzeln verpackt, Polybeutel à 100 Stück

Oberstoff: 100% Polypropylen



4350

Material: Polypropylen, weiß

Sonstiges: Befestigung hinter dem Kopf

Verpackungseinheit: 10 Stück

NITRAS Bartmaske, weiß (Farbcode: 1100), Vliesstoff, glasfaserfrei und atmungsaktiv, hautfreundliches Gummiband zur Befestigung hinter dem Kopf für optimalen Sitz, zuverlässige Abdeckung des Bartbereichs, für Lebensmittelkontakt, Polybeutel à 100 Stück

Oberstoff: 100% Polypropylen



435010

Material: Polypropylen, weiß

Sonstiges: Befestigung hinter den Ohren

Verpackungseinheit: 10 Stück

NITRAS Bartmaske, weiß (Farbcode: 1100), Vliesstoff, glasfaserfrei und atmungsaktiv, große Ausführung, hautfreundliches Gummiband zur Befestigung hinter den Ohren für optimalen Sitz, zuverlässige Abdeckung des Bartbereichs, für Lebensmittelkontakt, Polybeutel à 100 Stück

Oberstoff: 100% Polypropylen





GESICHTSMASKEN

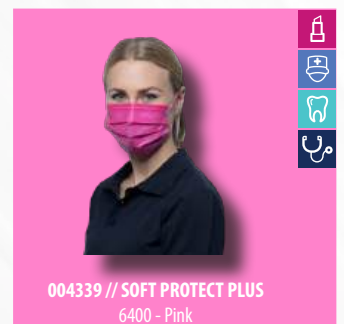
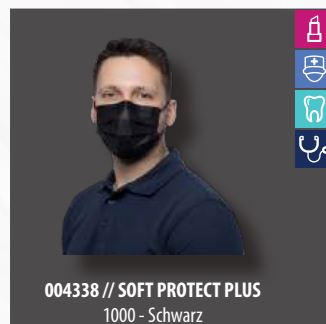
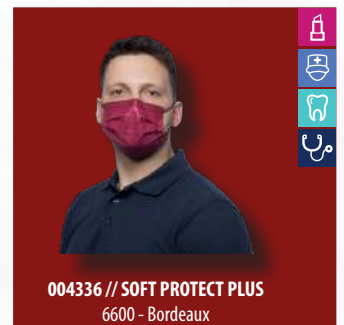
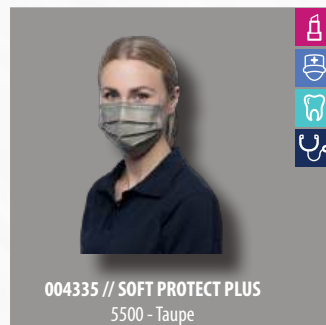
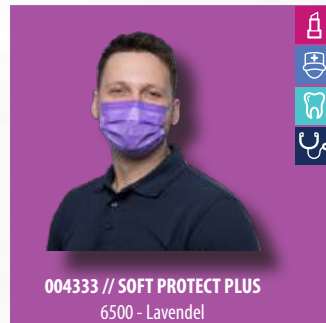


004331 // SOFT PROTECT PLUS

Material: Polypropylen, marineblau
Sonstiges: 4-lagig
Verpackungseinheit: 10 Stück

NITRAS SOFT PROTECT PLUS, medizinische Gesichtsmaske, marineblau (Farbcode: 2100), Vliesstoff, 4-lagig, glasfaserfrei, atmungsaktiv bei gleichzeitig zuverlässigem Schutz, sehr weich, eingearbeiteter Nasenbügel für optimalen Sitz, runde und latexfreie Ohrschlaufen für optimalen Halt, farblich abgestimmt, EN 14683 Typ IIR, Bakterienfilterleistung > 98%, Box à 50 Stück

Oberstoff: 100% Polypropylen



4320 // SOFT PROTECT

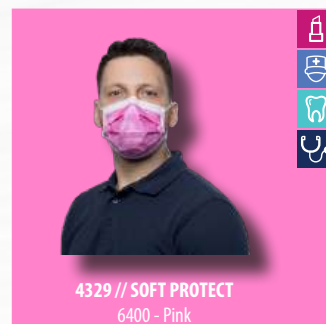
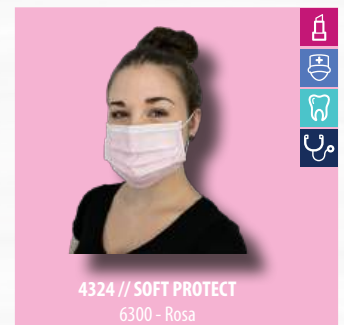
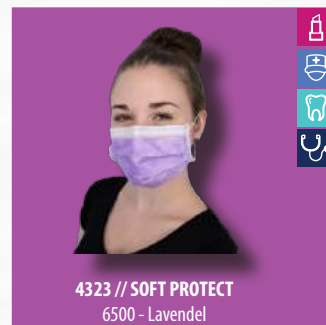
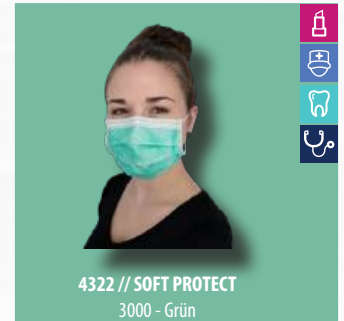
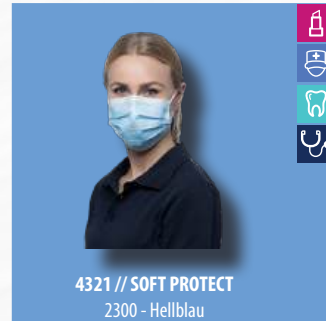
Material: Polypropylen, weiß
Sonstiges: 3-lagig
Verpackungseinheit: 10 Stück

NITRAS SOFT PROTECT, medizinische Gesichtsmaske, weiß (Farbcode: 1100), Vliesstoff, 3-lagig, glasfaserfrei, atmungsaktiv bei gleichzeitig zuverlässigem Schutz, sehr weich, eingearbeiteter Nasenbügel für optimalen Sitz, runde und latexfreie Ohrschlaufen für optimalen Halt, EN 14683 Typ IIR, Bakterienfilterleistung > 98%, Box à 50 Stück

Oberstoff: 100% Polypropylen



AI



KÖRPERBEDECKUNGEN

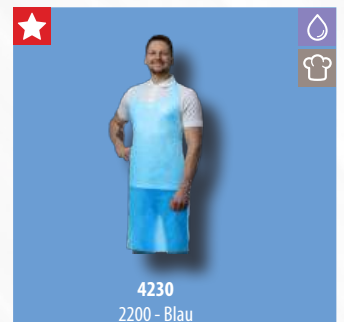
AI

4230

- Material:** Polyethylen, weiß
Sonstiges: Abmessungen 80 x 125 cm
Verpackungseinheit: 10 Stück

NITRAS PE-Schürze, weiß (Farbcode: 1100), Polyethylen, strapazierfähig, leichtes Material, 80 x 125 cm, Stärke ca. 20 µ, gehämmert, besonders reißfest, angenehmer Tragekomfort, rückseitige Bänder für individuelle Fixierung, Schutz vor Verschmutzungen und Spritzern, lose verpackt, für Lebensmittelkontakt, Polybeutel à 100 Stück

Oberstoff: 100% Polyethylen





4237

Material: Polyethylen, schwarz
Sonstiges: Einheitsgröße
Verpackungseinheit: 5 Stück

NITRAS PE-Schürze, schwarz (Farbcode: 1000), Polyethylen, strapazierfähig, leichtes Material, 76 x 125 cm, Stärke ca. 30 µ, gehämmert, besonders reißfest, angenehmer Tragekomfort, rückseitige Bänder für individuelle Fixierung, Schutz vor Verschmutzungen und Spritzern, lose verpackt, Polybeutel à 50 Stück

Oberstoff: 100% Polyethylen

















4275

Material: Polyethylen, hellblau
Sonstiges: Abmessungen 76 x 125 cm
Verpackungseinheit: 10 Stück

NITRAS PE-Schürze, hellblau (Farbcode: 2300), Polyethylen, strapazierfähig, leichtes Material, 76 x 125 cm, Stärke ca. 55 µ, glatt, mit praktischer Abreißperforation für einfache Entnahme, besonders reißfest, angenehmer Tragekomfort, rückseitige Bänder für individuelle Fixierung, Schutz vor Verschmutzungen und Spritzern, für Lebensmittelkontakt, geblockt verpackt, Polybeutel à 50 Stück

Oberstoff: 100% Polyethylen



Artikel	Eigenschaften	Farbcode	Farbe	Abmessungen (cm)	Verpackungseinheit	Branche
4235	Gehämmert, Stärke ca. 20 µ	1100	Weiß	80 x 140	10 Stück (Polybeutel à 100 Stück)	 
4240	Gehämmert, Stärke ca. 20 µ	1100	Weiß	80 x 125	10 Stück (Polybeutel à 50 Stück)	 
4245	Gehämmert, Stärke ca. 20 µ	1100	Weiß	80 x 140	10 Stück (Polybeutel à 50 Stück)	 
4250	Gehämmert, Stärke ca. 20 µ	2300	Hellblau	80 x 125	10 Stück (Polybeutel à 50 Stück)	 
4260	Glatt, Stärke ca. 30 µ	1100	Weiß	76 x 125	10 Stück (Polybeutel à 50 Stück)	 
4265	Glatt, Stärke ca. 30 µ	2300	Hellblau	76 x 125	10 Stück (Polybeutel à 50 Stück)	 
4270	Glatt, Stärke ca. 55 µ	1100	Weiß	76 x 125	10 Stück (Polybeutel à 50 Stück)	 

004200

Material:	Polyethylen, weiß
Sonstiges:	Größe XL
Verpackungseinheit:	10 Stück

NITRAS PE-Besuchermantel, transparent (Farbcode: 1400), Polyethylen, strapazierfähig, leichtes Material, nicht opak, wasserabweisend, Länge ca. 115 cm, großzügige Passform für bequemes Tragen über der Kleidung, besonders reißfest, angenehmer Tragekomfort, mit Druckknöpfen, Schutz vor Verschmutzungen, einzeln verpackt für mehr Hygiene, Polybeutel à 50 Stück

Oberstoff: 100% Polyethylen



4514

Material:	Polypropylen, weiß
Sonstiges:	Größen L - 3XL
Verpackungseinheit:	50 Stück

NITRAS PP-Overall, weiß (Farbcode: 1100), Polypropylen, atmungsaktiv, angenehmes Tragegefühl, Gummizug an Taille, Kapuze, Ärmel- und Beinabschlüssen für bessere Passform und festen Sitz, durchgängiger Reißverschluss mit Abdeckung, Schutz der Kleidung vor Verschmutzungen, einzeln verpackt für mehr Hygiene

Oberstoff: 100% Polypropylen



4515

Material:	Polypropylen, weiß
Sonstiges:	Größen L - 3XL
Verpackungseinheit:	50 Stück

NITRAS PP-Overall, weiß (Farbcode: 1100), Polypropylen, atmungsaktiv, angenehmes Tragegefühl, mit Hemdkragen, Gummizug an Taille, Ärmel- und Beinabschlüssen für bessere Passform und festen Sitz, durchgängiger Reißverschluss mit Abdeckung, Schutz der Kleidung vor Verschmutzungen, einzeln verpackt für mehr Hygiene

Oberstoff: 100% Polypropylen





4520

Material: Polypropylen, weiß
Sonstiges: Größe 2XL
Verpackungseinheit: 50 Stück

NITRAS PP-Besuchermantel, weiß (Farbcode: 1100), Polypropylen, atmungsaktiv, angenehmes Tragegefühl, mit Hemdkragen, Gummizug an Ärmelabschlüssen für bessere Passform und festen Sitz, durchgängiger Reißverschluss, mit praktischer Innentasche, Schutz der Kleidung vor Verschmutzungen, einzeln verpackt für mehr Hygiene

Oberstoff: 100% Polypropylen

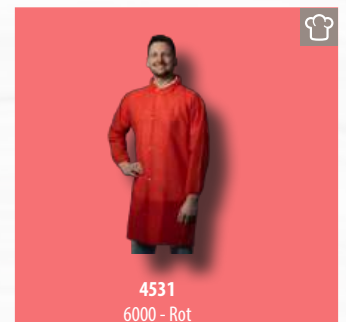


4530

Material: Polypropylen, weiß
Sonstiges: Größen XL-3XL
Verpackungseinheit: 50 Stück

NITRAS PP-Besuchermantel, weiß (Farbcode: 1100), Polypropylen, atmungsaktiv, angenehmes Tragegefühl, mit Hemdkragen, Gummizug an Ärmelabschlüssen für bessere Passform und festen Sitz, mit Druckknöpfen, Schutz der Kleidung vor Verschmutzungen, einzeln verpackt für mehr Hygiene

Oberstoff: 100% Polypropylen



4535

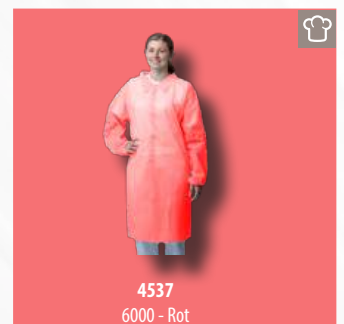
Material: Polypropylen, weiß

Sonstiges: Größen L - 3XL

Verpackungseinheit: 50 Stück

NITRAS PP-Besuchermantel, weiß (Farbcode: 1100), Polypropylen, atmungsaktiv, angenehmes Tragegefühl, mit Hemdkragen, Gummizug an Ärmelabschlüssen für bessere Passform und festen Sitz, mit Klettverschlüssen, Schutz der Kleidung vor Verschmutzungen, einzeln verpackt für mehr Hygiene

Oberstoff: 100% Polypropylen





4540

Material: Polypropylen, grün
Sonstiges: Größe 2XL
Verpackungseinheit: 10 Stück

NITRAS PP-Besuchermantel, grün (Farbcode: 3000), Polypropylen, atmungsaktiv, angenehmes Tragegefühl, mit Rundkragen, Länge ca. 110 cm, Gummizug an Ärmelabschlüssen für bessere Passform und festen Sitz, zum Binden im Nacken und hinter dem Körper, Schutz der Kleidung vor Verschmutzungen, für Lebensmittelkontakt, Polybeutel à 10 Stück

Oberstoff: 100% Polypropylen



004546

Material: Polyethylen / Laminatfilm, blau
Sonstiges: Größe 2XL
Verpackungseinheit: 50 Stück

NITRAS medizinischer Kittel, blau (Farbcode: 2200), Polyethylen mit Laminatfilm, strapazierfähig, atmungsaktiv und wasserabweisend, Länge ca. 110 cm, angenehmes Tragegefühl, Rundkragen, Strickbund aus weicher Baumwolle an Ärmelabschlüssen für bessere Passform und festen Sitz, zum Binden im Nacken und hinter dem Körper, Schutz gegen Infektionserreger, Typ PB [6]-B, einzeln verpackt für mehr Hygiene

Oberstoff: 100% Polyethylen



Typ PB [6]-B



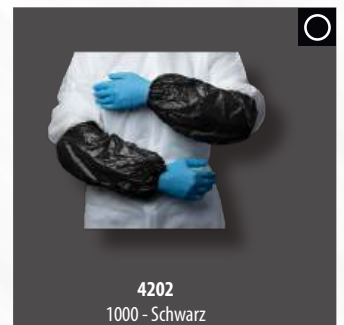
4200

Material: Chloriertes Polyethylen, weiß

Sonstiges: Für Lebensmittelkontakt

Verpackungseinheit: 20 Stück

NITRAS CPE-Armstulpen, weiß (Farbcode: 1100), chloriertes Polyethylen, strapazierfähig, wasserabweisend, Länge ca. 40 cm, Stärke ca. 20 µ, Gummizug an Abschlüssen für bessere Passform und festen Sitz, zuverlässiger Schutz der Unterarme vor Verschmutzungen, für Lebensmittelkontakt, Polybeutel à 100 Stück



AI





4210

Material: Polypropylen / chloriertes Polyethylen, weiß / blau
Sonstiges: Länge ca. 41 cm
Verpackungseinheit: 16 Stück

NITRAS Overschuhe, Polypropylen, weiß, CPE-Laufsohle, blau (Farbcode: 1122), atmungsaktiv und leicht, Laufsohle wasserabweisend, Länge ca. 41 cm, Breite ca. 20 cm, Stärke Sohle ca. 60 µ, mit Gummizug für optimalen Halt, leicht und schnell an- und ausziehen, verhindern das Einschleppen von Schmutz, Keimen oder Flüssigkeiten, Polybeutel à 50 Stück



4220

Material: Chloriertes Polyethylen, blau
Sonstiges: Länge ca. 40 cm
Verpackungseinheit: 20 Stück

NITRAS CPE-Überschuhe, blau (Farbcode: 2200), chloriertes Polyethylen, strapazierfähig, wasserabweisend, Länge ca. 40 cm, Stärke ca. 35 µ, gehämmert, mit Gummizug für optimalen Halt, verhindern das Einschleppen von Schmutz, Keimen oder Flüssigkeiten, leicht und schnell an- und ausziehen, Polybeutel à 100 Stück



422845

Material: Chloriertes Polyethylen, schwarz
Sonstiges: Länge ca. 40 cm
Verpackungseinheit: 5 Stück

NITRAS CPE-Überschuhe, schwarz (Farbcode: 1000), chloriertes Polyethylen, strapazierfähig, wasserabweisend, Länge ca. 40 cm, Stärke ca. 45 µ, gehämmert, mit Gummizug für optimalen Halt, verhindern das Einschleppen von Schmutz, Keimen oder Flüssigkeiten, leicht und schnell an- und ausziehen, Polybeutel à 100 Stück



420050

Material: Polyethylen, transparent
Sonstiges: Abmessungen ca. 41 x 46 cm
Verpackungseinheit: 10 Stück

NITRAS PE-Überstiefel, transparent (Farbcode: 1400), Polyethylen, Stärke ca. 50 µm, ca. 41 x 46 cm, gehämmert, mit Gummizug für optimalen Halt, besonders hygienisch, verhindern das Einschleppen von Schmutz, Keimen oder Flüssigkeiten, leicht und schnell an- und auszuziehen, Polybeutel à 50 Stück



AI





4830

Material: Polypropylen, blau

Sonstiges: Einheitsgröße

Verpackungseinheit: 10 Stück

NITRAS Einweg-Tanga, blau (Farbcode: 2200), Polypropylen, atmungsaktiv, angenehmer Tragekomfort, blickdicht, elastischer Bund für sicheren Sitz, mit weißer Kontrastnaht, unisex, einzeln verpackt für mehr Hygiene, Polybeutel à 50 Stück



4835
1100 - Weiß



EINMALHANDSCHUHE

- 40 Normen / Piktogramme
- 43 Materialien
- 44 Branchen-Leitfaden
- 45 Vinyl-Einmalhandschuhe
- 46 Latex-Einmalhandschuhe
- 48 Nitril-Einmalhandschuhe
- 51 Persönliche Schutzausrüstung
- 54 PE-Einmalhandschuhe
- 55 Zubehör





NORMEN / PIKTOGRAMME

Alle in diesem Katalog angegebenen Leistungsstufen, Piktogramme und Informationen entsprechen dem Stand von Februar 2026. Diese Informationen können sich während der Gültigkeit des vorliegenden Kataloges ändern. Für Rückfragen und aktuelle Auskünfte stehen wir Ihnen jederzeit gerne zur Verfügung. Alle Angaben ohne Gewähr.

Generelle Erläuterungen zu erzielten Leistungsstufen (alle Prüfungen wurden unter Laborbedingungen durchgeführt):

- 1-6 / A-F Erzieltes Prüfergebnis (je höher, desto besser)
- 0 Mindestleistungsstufe nicht erreicht
- X Nicht geprüft bzw. aufgrund des Materials oder der Gestaltung nicht anwendbar

EN ISO 21420 **Schutzhandschuhe - Allgemeine Anforderungen und Prüfverfahren**

Legt die für alle Schutzhandschuhe anzuwendenden relevanten Prüfverfahren und die allgemeinen Anforderungen zu Gestaltungsgrundsätzen, Handschuhkonfektionierung, Widerstand des Handschuhmaterials gegen Wasserdurchdringung, Unschädlichkeit, Komfort und Leistungsvermögen sowie die vom Hersteller vorzunehmende Kennzeichnung und vom Hersteller zu liefernden Informationen fest.

EN 421 **Schutzhandschuhe gegen ionisierende Strahlung und radioaktive Kontamination**



Anforderungen und Prüfverfahren für Schutzhandschuhe gegen ionisierende Strahlung und radioaktive Kontamination. Die Norm gilt für Handschuhe, die die Hand und verschiedene Teile des Arms und der Schulter schützen. Sie gilt außerdem für Handschuhe, die in permanenten Umschließungen anzubringen sind.

EN 388 **Schutzhandschuhe gegen mechanische Risiken**



ABCDEP

Anforderungen, Prüfverfahren, Kennzeichnung und Herstellerinformationen für Schutzhandschuhe gegen die mechanischen Risiken Abrieb, Schnitt, Weiterreißen, Durchstich und, falls zutreffend, Stoß.

Prüfparameter	Leistungsstufen
A Abriebfestigkeit	1-4
B Schnittfestigkeit (Coupe)	1-5
C Weiterreißkraft	1-4
D Durchstichkraft	1-4
E Schnittfestigkeit (TDM)	A-F
P Schutz gegen Stoß	P

EN ISO 374-1

Schutzhandschuhe gegen gefährliche Chemikalien und Mikroorganismen



ABCDEF

Anforderungen an Schutzhandschuhe, die den Anwender gegen gefährliche Chemikalien schützen sollen.

Typ A: Mindestens sechs Prüfchemikalien (Schutzindex mindestens Klasse 2 je Prüfchemikalie)

Typ B: Mindestens drei Prüfchemikalien (Schutzindex mindestens Klasse 2 je Prüfchemikalie)

Typ C: Mindestens eine Prüfchemikalie (Schutzindex mindestens Klasse 1)

Prüfparameter		Klassen	
A-F	Kennbuchstaben der Prüfchemikalien	1-6	
Kennbuchstabe	Prüfchemikalie	Kennbuchstabe	Prüfchemikalie
A	Methanol	J	n-Heptan
B	Aceton	K	Natriumhydroxid 40%
C	Acetonitril	L	Schwefelsäure 96%
D	Dichloromethan	M	Salpetersäure 65%
E	Kohlenstoffdisulfid	N	Essigsäure 99%
F	Toluol	O	Ammoniakwasser 25%
G	Diethylamin	P	Wasserstoffperoxid 30%
H	Tetrahydrofuran	S	Flusssäure 40%
I	Ethylacetat	T	Formaldehyd 37%
Durchbruchzeit (Minuten)	Schutzindex	Durchbruchzeit (Minuten)	Schutzindex
> 10	Klasse 1	> 120	Klasse 4
> 30	Klasse 2	> 240	Klasse 5
> 60	Klasse 3	> 480	Klasse 6

EN ISO 374-5

Schutzhandschuhe gegen gefährliche Chemikalien und Mikroorganismen



VIRUS

Anforderungen an Schutzhandschuhe, die den Anwender gegen Mikroorganismen schützen sollen.

Zusatz unterhalb des Piktogramms	Schutz gegen
Kein Zusatz	Bakterien, Pilze
VIRUS	Bakterien, Pilze, Viren

ISO 18889

Schutzhandschuhe für Anwender von Pflanzenschutzmitteln



Anforderungen und Prüfverfahren für Schutzhandschuhe für Anwender von Pflanzenschutzmitteln. Hände und Unterarme sollen vor dem Kontakt mit diesen Pflanzenschutzmitteln geschützt werden. Diese Anforderungen gelten für Handschuhe aus Elastomer- und Polymermaterialien.

G1-Handschuhe sind geeignet, wenn das potenzielle Risiko relativ gering ist. Diese Handschuhe eignen sich nicht für den Einsatz mit konzentrierten Pestizidformulierungen und/oder für Szenarien, in denen mechanische Risiken bestehen.

G2-Handschuhe sind geeignet, wenn das Risikopotenzial höher ist. Diese Handschuhe eignen sich sowohl für den Einsatz mit verdünnten als auch mit konzentrierten Pestiziden. G2-Handschuhe erfüllen auch die Mindestanforderungen an die mechanische Widerstandsfähigkeit und eignen sich daher für Tätigkeiten, die Handschuhe mit minimaler mechanischer Festigkeit erfordern.

EN 455

Medizinische Handschuhe zum einmaligen Gebrauch



Anforderungen und Prüfungen bzgl. Dichtigkeit, physikalischen Eigenschaften, biologischer Sicherheit und der Mindesthaltbarkeit von medizinischen Handschuhen zum einmaligen Gebrauch.

Gepudert



Dieses Piktogramm gibt an, dass die damit in Verbindung stehenden Einmalhandschuhe gepudert sind.



Puderfrei



Dieses Piktogramm gibt an, dass die damit in Verbindung stehenden Einmalhandschuhe puderfrei sind.

Für Lebensmittelkontakt



Kennzeichnung von Artikeln, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen.

AQL



Beim AQL (Acceptable Quality Level) wird in genau definierter Vorgangsweise aus einer Gesamtmenge an erzeugten Waren eine bestimmte Teilmenge für eine Stichprobe zur Verfügung gestellt. Diese Stichprobe wird gemäß der festgelegten Normen und Spezifikationen geprüft. Aus dem dabei gewonnenen Resultat lassen sich dann Rückschlüsse auf die Qualität der Gesamtmenge ziehen. Je höher die Anforderungen an ein Produkt sind, desto strenger sind selbstverständlich die vorgegebenen Richtlinien. Der AQL ist daher ein statistisches Verfahren zur Qualitätsbestimmung. Medizinische Handschuhe müssen keimdicht sein und der DIN EN 455 entsprechen. Ein AQL (Acceptable Quality Level) von unter 0,65 bzw. 1,5 ist einzuhalten. Die Handschuhe werden hierbei nur auf ihre Wasserdichtigkeit geprüft.

Premium-Qualität



Die Qualität unserer Produkte hat stets oberste Priorität und unser gesamtes Produktsortiment erfüllt unsere hohen Standards. Produkte, die sich darüber hinaus durch weitere Premium-Merkmale auszeichnen (z. B. aufgrund von Materialauswahl, Passform, Eigenschaften, Veredelungen), werden mit diesem Piktogramm gekennzeichnet.

Made in Germany



Kennzeichnet Produkte, die in Deutschland hergestellt werden.

AI



Kennzeichnet Bilder, die teilweise oder komplett mit KI erstellt wurden.

NITRAS SAFETY



Kennzeichnet Produkte, die unter der Marke NITRAS SAFETY vertrieben werden.

FARBLEITSYSTEM

Das Farbleitsystem ermöglicht eine direkte Erkennbarkeit der Größen durch die verschiedene Farbgebung an den Kanten der Boxen.

Größe	XS	S	M	L	XL	2XL
Farbe						



MATERIALIEN

Einmalhandschuhe werden unter anderem im Medizin- als auch im Lebensmittelbereich eingesetzt und dienen dem Schutz von Anwendern, Patienten und Produkten. Sie können Schutz gegen Mikroorganismen wie Viren und Bakterien bieten. Je nach Material schützen sie auch vor ausgewählten Chemikalien. Materialwahl und Verarbeitung bestimmen dabei maßgeblich Schutzwirkung, Tragekomfort und Einsatzmöglichkeiten. Im Folgenden geben wir einen Überblick über die wichtigsten Materialien und deren Eigenschaften sowie Vorteile.

VORTEILE / EIGENSCHAFTEN / EINSATZGEBIETE

LA**Latex**

Sehr guter Trocken- und Nassgriff, sehr flexibel und dehnbar, sehr elastisch, sehr reißfest, sehr gutes Tastempfinden, perfekt geeignet für Arbeitsplätze, bei denen besonders gute Griffbarkeit erforderlich ist (Umgang mit glatten und/oder rutschigen Gegenständen bzw. Oberflächen)

NI**Nitril**

Widerstandsfähig, robust, sehr guter Trocken- und Ölgriff, sehr hohe mechanische Beständigkeit, sehr hohe Abriebfestigkeit, beständig gegen Öle und Fette, perfekt geeignet für Arbeitsplätze mit hohen Anforderungen an widerstandsfähige und abriebfeste Schutzhandschuhe

VI**Vinyl**

Weich, dehnbar, sehr feinfühlig, glatte Oberfläche, perfekt geeignet für Arbeitsplätze mit hohen Anforderungen an Hygiene

PE**PE**

Leichtes Material, beständig gegen Feuchtigkeit, Fette und Öle, geruchsneutral, perfekt geeignet für Arbeitsplätze mit hohen Anforderungen an hohe Hygiene, Schutz vor Feuchtigkeit





BRANCHEN-LEITFADEN

AI

Die nachfolgenden Empfehlungen dienen zur groben Orientierung, welches Produkt für welche Branche geeignet ist. Alle Produkte sind teilweise auch für andere Anwendungsgebiete geeignet. Grundlage dafür sind branchentypische Farben und die spezifische Funktionen der einzelnen Produkte. Für weitere Informationen stehen wir Ihnen jederzeit gerne zur Verfügung.

BEAUTY EDITION

Kosmetik-/ Friseurstudio, Nagelstudio,
Massagestudios, Beautybranche, Podologie

BLACK EDITION

Tattoo-/ Piercing-Studio, Bar / Restaurant, Food-
Truck

CARE EDITION

Pflege-/ Seniorenheim, stationärer / mobiler
Pflegedienst, häusliche Pflege

CLEANING EDITION

Gebäudereinigung, Fensterreinigung,
Reinigungskraft, Tatort-Reinigung, Desinfektion

DENTAL EDITION

Zahnarzt, Mund-Kiefer-Gesichts-Chirurgie,
Dentallabor

FOOD EDITION

Lebensmittelverarbeitung / -produktion,
Kantine / Großküche, Catering

MEDICAL EDITION

Praxis, Klinik / Krankenhaus, Ärztehaus,
medizinisches Versorgungszentrum



VINYL-EINMALHANDSCHUHE

AI

8100 // VINYL PF

Material:	Vinyl, transparent
Beschichtung:	-
Größe(n):	XS-XL
Verpackungseinheit:	10 Stück
Zertifizierung:	-

NITRAS VINYL PF, Vinyl-Einmalhandschuhe, transparent (Farbcode: 1400), unsteril, Rollrand, puderfrei, hergestellt nach EN 455, für Lebensmittelkontakt, beidseitig tragbar (linke und rechte Hand), medizinische Handschuhe, AQL 1,5, besonders feinfühlig, perfekt geeignet für Arbeiten mit kleinen Teilen, sehr gutes Tastempfinden, Medizinprodukte Klasse I, PSA-Risikokategorie I, Box à 100 Stück



8101 // VINYL P

Material:	Vinyl, transparent
Beschichtung:	-
Größe(n):	S-XL
Verpackungseinheit:	10 Stück
Zertifizierung:	-

NITRAS VINYL P, Vinyl-Einmalhandschuhe, transparent (Farbcode: 1400), unsteril, Rollrand, gepudert, hergestellt nach EN 455, für Lebensmittelkontakt, beidseitig tragbar (linke und rechte Hand), medizinische Handschuhe, AQL 1,5, besonders feinfühlig, perfekt geeignet für Arbeiten mit kleinen Teilen, sehr gutes Tastempfinden, Medizinprodukte Klasse I, PSA-Risikokategorie I, Box à 100 Stück





LATEX-EINMALHANDSCHUHE

AI

8200 // IDEAL CARE

Material:	Latex, naturfarben
Beschichtung:	-
Größe(n):	XS-XL
Verpackungseinheit:	10 Stück
Zertifizierung:	-

NITRAS IDEAL CARE, Latex-Einmalhandschuhe, naturfarben (Farbcode: 1600), unsteril, Rollrand, puderfrei, hergestellt nach EN 455, für Lebensmittelkontakt, beidseitig tragbar (linke und rechte Hand), medizinische Handschuhe, mikrogeraute Oberfläche, Farbleitsystem für Größen, AQL 1,5, besonders feinfühlig, perfekt geeignet für Arbeiten mit kleinen Teilen, sehr rutschfest, sehr gutes Tastempfinden, sehr guter Trocken- und Nassgriff, Medizinprodukte Klasse I, PSA-Risikokategorie I, Box à 100 Stück



8215 // POLYMER SOFT

Material:	Latex, weiß
Beschichtung:	-
Größe(n):	XS-XL
Verpackungseinheit:	10 Stück
Zertifizierung:	-

NITRAS POLYMER SOFT, Latex-Einmalhandschuhe, weiß (Farbcode: 1100), unsteril, Rollrand, puderfrei, hergestellt nach EN 455, extra griffig, beidseitig tragbar (linke und rechte Hand), mikrogeraute Oberfläche, Polymerbeschichtung, medizinische Handschuhe, AQL 1,5, besonders feinfühlig, perfekt geeignet für Arbeiten mit kleinen Teilen, sehr rutschfest, sehr gutes Tastempfinden, sehr guter Trocken- und Nassgriff, Medizinprodukte Klasse I, PSA-Risikokategorie I, Box à 100 Stück



8220 // BLACK SCORPION

Material:	Latex, schwarz
Beschichtung:	-
Größe(n):	XS-XL
Verpackungseinheit:	10 Stück
Zertifizierung:	EN ISO 374

NITRAS BLACK SCORPION, Latex-Einmalhandschuhe, schwarz (Farbcode: 1000), unsteril, Rollrand, puderfrei, hergestellt nach EN 455, für Lebensmittelkontakt, beidseitig tragbar (linke und rechte Hand), medizinische Handschuhe, extra griffig, mikrogeraute Oberfläche, Farbleitsystem für Größen, AQL 1,5, Schutz gegen Mikroorganismen und Bakterien, besonders feinfühlig, perfekt geeignet für Arbeiten mit kleinen Teilen, sehr rutschfest, sehr gutes Tastempfinden, sehr guter Trocken- und Nassgriff, Medizinprodukte Klasse I, PSA-Risikokategorie III, Box à 100 Stück



NITRIL-EINMALHANDSCHUHE



8300 // SUPREME NITRILE

Material:	Nitril, blau
Beschichtung:	-
Größe(n):	S-2XL
Verpackungseinheit:	10 Stück
Zertifizierung:	EN ISO 374, EN 421

NITRAS SUPREME NITRILE, Nitril-Einmalhandschuhe, blau (Farbcode: 2200), unsteril, Rollrand, puderfrei, hergestellt nach EN 455, für Lebensmittelkontakt, beidseitig tragbar (linke und rechte Hand), medizinische Handschuhe, mikrogeraute Oberfläche, Farbleitsystem für Größen, AQL 1,5, Schutz gegen Mikroorganismen, Bakterien und Viren, Schutz gegen radioaktive Kontamination durch feste Partikel, besonders feinfühlig, perfekt geeignet für Arbeiten mit kleinen Teilen, sehr gutes Tastempfinden, sehr guter Trocken- und Ölgriff, besonders robust und widerstandsfähig, Medizinprodukte Klasse I, PSA-Risikokategorie III, Box à 100 Stück



ISO 374-1/Typ B



JKT

ISO 374-5:2016



VIRUS

EN 421



ISO 374-1/Typ B



JKT

ISO 374-5:2016



VIRUS



8310 // WHITE WAVE

Material: Nitril, weiß
Beschichtung: -
Größe(n): XS-XL
Verpackungseinheit: 10 Stück
Zertifizierung: EN ISO 374, EN 421

NITRAS WHITE WAVE, Nitril-Einmalhandschuhe, weiß (Farbcode: 1100), unsteril, Rollrand, puderfrei, hergestellt nach EN 455, für Lebensmittelkontakt, beidseitig tragbar (linke und rechte Hand), medizinische Handschuhe, mikrogeraute Fingerspitzen, Farbleitsystem für Größen, AQL 1,5, Schutz gegen Mikroorganismen, Bakterien und Viren, Schutz gegen radioaktive Kontamination durch feste Partikel, besonders feinfühlig, perfekt geeignet für Arbeiten mit kleinen Teilen, sehr gutes Tastempfinden, sehr guter Trocken- und Ölgriff, besonders robust und widerstandsfähig, Medizinprodukte Klasse I, PSA-Risikokategorie III, Box à 100 Stück



8304 // GLAMOUR WAVE
6300 - Rosa

8311 // BLUE WAVE
2300 - Hellblau

8320 // BLACK WAVE
1000 - Schwarz

8321 // PINK WAVE
6300 - Rosa

8322 // PURPLE WAVE
6200 - Lila

8323 // GREEN WAVE
3000 - Grün

8324 // INDIGO WAVE
2400 - Dunkelblau

8325 // MINT WAVE
3200 - Mint

8326 // RED WAVE
6000 - Rot

8327 // CANDY WAVE
6400 - Pink

8328 // VIOLET WAVE
6200 - Lila



2008310 // BIG WHITE WAVE



Material:	Nitril, weiß
Beschichtung:	-
Größe(n):	S-XL
Verpackungseinheit:	10 Stück
Zertifizierung:	EN ISO 374, EN 421

NITRAS BIG WHITE WAVE, Nitril-Einmalhandschuhe, weiß (Farbcode: 1100), unsteril, Rollrand, puderfrei, hergestellt nach EN 455, für Lebensmittelkontakt, beidseitig tragbar (linke und rechte Hand), medizinische Handschuhe, mikrogeraute Fingerspitzen, Farbleitsystem für Größen, AQL 1,5, Schutz gegen Mikroorganismen, Bakterien und Viren, Schutz gegen radioaktive Kontamination durch feste Partikel, besonders feinfühlig, perfekt geeignet für Arbeiten mit kleinen Teilen, sehr gutes Tastempfinden, sehr guter Trocken- und Ölgriff, besonders robust und widerstandsfähig, Medizinprodukte Klasse I, PSA-Risikokategorie III, Box à 200 Stück



ISO 374-1:2016/Typ B



JKT

ISO 374-5:2016



VIRUS

EN 421



MANUFACTURED
ACCORDING TO
EN 455



AQL
1,5

NI



PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

8065 // HIGH RISK NITRILE

Material:	Nitril, blau
Beschichtung:	-
Größe(n):	S-2XL
Verpackungseinheit:	10 Stück
Zertifizierung:	EN 388, EN ISO 374

NITRAS HIGH RISK NITRILE, Nitril-Einmalhandschuhe, blau (Farbcode: 2200), unsteril, Rollrand, puderfrei, hervorragende Passgenauigkeit, für Lebensmittelkontakt, beidseitig tragbar (linke und rechte Hand), mikrogeraute Fingerspitzen, Farbleitsystem für Größen, Länge ca. 280 mm, AQL 0,65, Premium-Qualität, Schutz gegen Mikroorganismen, Bakterien und Viren, besonders feinfühlig, perfekt geeignet für Arbeiten mit kleinen Teilen, sehr gutes Tastempfinden, sehr guter Trocken- und Ölgriff, besonders robust und widerstandsfähig, PSA-Risikokategorie III, Box à 50 Stück (Gr. 2XL: Box à 45 Stück)



8331 // TOUGH GRIP

Material:	Nitril, schwarz
Beschichtung:	-
Größe(n):	S-2XL
Verpackungseinheit:	10 Stück
Zertifizierung:	EN 388, EN ISO 374

NITRAS TOUGH GRIP LIGHT, Nitril-Einmalhandschuhe, schwarz (Farbcode: 1000), unsteril, Rollrand, puderfrei, innovative Schuppenoberfläche für besonders starken Griff auf nassen und trockenen Oberflächen, hervorragende Passgenauigkeit, für Lebensmittelkontakt, beidseitig tragbar (linke und rechte Hand), Farbleitsystem für Größen, AQL 1,5, Schutz gegen Mikroorganismen und Bakterien, besonders feinfühlig, perfekt geeignet für Arbeiten mit kleinen Teilen, sehr gutes Tastempfinden, sehr guter Trocken- und Ölgriff, besonders robust und widerstandsfähig, PSA-Risikokategorie III, Box à 50 Stück



8330 // TOUGH GRIP N

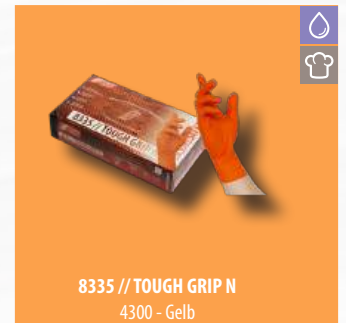


Material:	Nitril, schwarz
Beschichtung:	-
Größe(n):	S-2XL
Verpackungseinheit:	10 Stück
Zertifizierung:	EN 388, EN ISO 374

NITRAS TOUGH GRIP N, Nitril-Einmalhandschuhe, schwarz (Farbcode: 1000), unsteril, Rollrand, puderfrei, innovative Schuppenoberfläche für besonders starken Griff auf nassen und trockenen Oberflächen, hervorragende Passgenauigkeit, besonders robust, für Lebensmittelkontakt, beidseitig tragbar (linke und rechte Hand), Farbleitsystem für Größen, AQL 1,5, Schutz gegen Mikroorganismen und Bakterien, Premium-Qualität, besonders feinfühlig, perfekt geeignet für Arbeiten mit kleinen Teilen, sehr gutes Tastempfinden, sehr guter Trocken- und Ölgriff, besonders robust und widerstandsfähig, PSA-Risikokategorie III, Box à 50 Stück



AI



8340 // TOUGH GRIP N 300



Material:	Nitril, blau
Beschichtung:	-
Größe(n):	S-2XL
Verpackungseinheit:	10 Stück
Zertifizierung:	EN 388, EN ISO 374

NITRAS TOUGH GRIP N 300, Nitril-Einmalhandschuhe, blau (Farbcode: 2200), unsteril, Rollrand, puderfrei, innovative Schuppenoberfläche für besonders starken Griff auf nassen und trockenen Oberflächen, hervorragende Passgenauigkeit, besonders robust, für Lebensmittelkontakt, beidseitig tragbar (linke und rechte Hand), Farbleitsystem für Größen, Länge ca. 300 mm, AQL 1,5, Schutz gegen Mikroorganismen und Bakterien, Premium-Qualität, besonders feinfühlig, perfekt geeignet für Arbeiten mit kleinen Teilen, sehr gutes Tastempfinden, sehr guter Trocken- und Ölgriff, besonders robust und widerstandsfähig, PSA-Risikokategorie III, Box à 50 Stück



3221 // BLUE CLEANER

Material:	Latex, blau
Beschichtung:	-
Größe(n):	7-10
Verpackungseinheit:	144 Paar
Zertifizierung:	EN 388, EN ISO 374

NITRAS BLUE CLEANER, Chemikalienschutzhandschuhe, Latex, blau (Farbcode: 2200), Länge 30 cm, velourisiert, Schutz gegen Mikroorganismen und Bakterien, für Lebensmittelkontakt, besonders feinfühlig, perfekt geeignet für Arbeiten mit kleinen Teilen, sehr rutschfest, sehr gutes Tastempfinden, sehr guter Trocken- und Nassgriff, PSA-Risikokategorie III



3451 // GREEN BARRIER FLEX

Material:	Nitril, grün
Beschichtung:	-
Größe(n):	7-11
Verpackungseinheit:	144 Paar
Zertifizierung:	EN 388, EN ISO 374, ISO 18889

NITRAS GREEN BARRIER FLEX, Chemikalienschutzhandschuhe, Nitril, grün (Farbcode: 3000), Länge 33 cm, velourisiert, Schutz gegen Mikroorganismen, Bakterien und Viren, für Lebensmittelkontakt, für den Einsatz mit Pflanzenschutzmitteln, besonders feinfühlig, perfekt geeignet für Arbeiten mit kleinen Teilen, sehr gutes Tastempfinden, sehr guter Trocken- und Ölgriff, sehr hohe Abriebfestigkeit, besonders robust und widerstandsfähig, PSA-Risikokategorie III



PE-EINMALHANDSCHUHE



4281

Material:	Polyethylen, transparent
Beschichtung:	-
Größe(n):	XL
Verpackungseinheit:	100 Stück
Zertifizierung:	-

NITRAS PE-Einmalhandschuhe, transparent (Farbcode: 1400), Polyethylen, unsteril, gehämmert, leichtes Material, für Lebensmittelkontakt, beidseitig tragbar (linke und rechte Hand), wasserabweisend, Schutz vor Verschmutzungen, Herrengröße, Box à 100 Stück

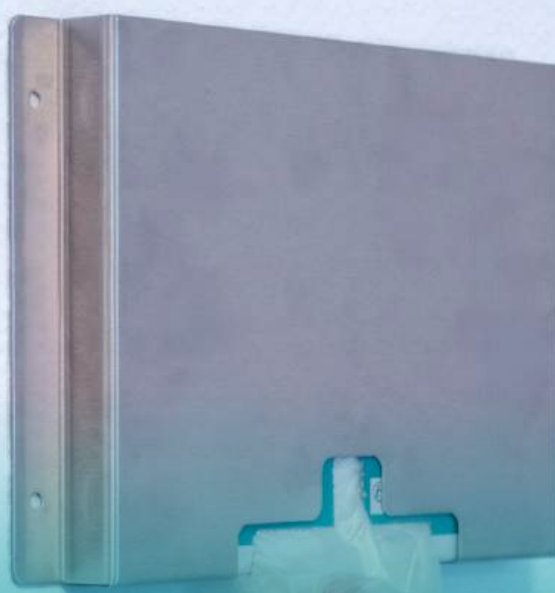


4286

Material:	Polyethylen, transparent
Beschichtung:	-
Größe(n):	M
Verpackungseinheit:	100 Stück
Zertifizierung:	-

NITRAS PE-Einmalhandschuhe, transparent (Farbcode: 1400), Polyethylen, unsteril, gehämmert, leichtes Material, für Lebensmittelkontakt, beidseitig tragbar (linke und rechte Hand), wasserabweisend, Schutz vor Verschmutzungen, Damengröße, Box à 100 Stück





ZUBEHÖR

522617

Material:	Edelstahl, silber
Sonstiges:	Abmessungen ca. 226 x 170 x 20 mm
Verpackungseinheit:	1 Stück

Handschuhhalter für PE-Handschuhe, silber (Farbcode: 1900), Edelstahl, gebogen, robust, individuell befüllbar mit PE-Handschuhboxen, schnelle und einfache Entnahme von unten, ohne Befestigungsmaterial, keine Schweißnähte, unterstützt hygienische Abläufe, Made in Germany



MADE IN GERMANY



526095

Material:	Edelstahl, silber
Sonstiges:	Abmessungen ca. 26 x 39 x 12 cm
Verpackungseinheit:	1 Stück

Handschuhhalter für Einmalhandschuhe, silber (Farbcode: 1900), Edelstahl, robust, verstellbar (Breite zwischen 20 bis 26 cm, Tiefe zwischen 4 bis 9,5 cm), Kapazität drei Einmalhandschuhboxen, integrierte Größenbeschriftung, einfache Entnahme, inkl. Rändelschrauben und Befestigungsmaterial, unterstützt hygienische Abläufe, Made in Germany



MADE IN GERMANY



525524 // FLEXIBLE HOLDER

Material:	Metall, schwarz
Sonstiges:	Abmessungen ca. 28 x 9,5 cm
Verpackungseinheit:	30 Stück

NITRAS FLEXIBLE HOLDER, Handschuhhalter, schwarz (Farbcode: 1000), Metall, pulverbeschichtet, magnetisch, ideal für metallische Oberflächen, auch für die Wandmontage, starker Halt, Kapazität zwei Einmalhandschuhboxen, Höhe 28 cm, Tiefe 9,5 cm, Breite individuell einstellbar, einfache Entnahmen, Set inkl. Schrauben, unterstützt hygienische Abläufe



DESINFEKTION / REINIGUNG

- 58 Normen / Piktogramme
- 59 Branchen-Leitfaden
- 60 Händedesinfektion
- 62 Sprüh- / Wischdesinfektion
- 64 Instrumentendesinfektion
- 66 Desinfektionstücher
- 68 Seifen / Waschcremes
- 69 Zubehör





NORMEN / PIKTOGRAMME

Alle in diesem Katalog angegebenen Leistungsstufen, Piktogramme und Informationen entsprechen dem Stand von Februar 2026. Diese Informationen können sich während der Gültigkeit des vorliegenden Kataloges ändern. Für Rückfragen und aktuelle Auskünfte stehen wir Ihnen jederzeit gerne zur Verfügung. Alle Angaben ohne Gewähr.

EN 16615

4-Felder-Test

Quantitatives Prüfverfahren zur Bestimmung der bakteriziden und levuroziden Wirkung auf nicht-porösen Oberflächen mit mechanischer Einwirkung mit Hilfe von Tüchern im humanmedizinischen Bereich.

Verbund für Angewandte Hygiene

Der Verbund für Angewandte Hygiene ist die bevorzugte Instanz, wenn es um die Qualitätssicherung in der prophylaktischen Desinfektion geht. Der VAH zertifiziert Desinfektionsmittel und publiziert diese Produkte mit den wichtigsten Gebrauchsinformationen in seiner VAH-Liste.



IHO-Viruzidliste

Liste viruswirksamer Desinfektionsmittel, herausgegeben durch den Industrieverband Hygiene und Oberflächenschutz (IHO)



Neutral

Dieses Piktogramm gibt an, dass der dazugehörige Artikel einen neutralen Duft hat.



Flower

Dieses Piktogramm gibt an, dass der dazugehörige Artikel einen blumigen Duft hat.



Lemon

Dieses Piktogramm gibt an, dass der dazugehörige Artikel einen Zitrusduft hat.



AI

Kennzeichnet Bilder, die teilweise oder komplett mit KI erstellt wurden.



BRANCHEN-LEITFADEN

AI

Die nachfolgenden Empfehlungen dienen zur groben Orientierung, welches Produkt für welche Branche geeignet ist. Alle Produkte sind teilweise auch für andere Anwendungsgebiete geeignet. Grundlage dafür sind branchentypische Farben und die spezifische Funktionen der einzelnen Produkte. Für weitere Informationen stehen wir Ihnen jederzeit gerne zur Verfügung.

BEAUTY EDITION

Kosmetik-/ Friseurstudio, Nagelstudio,
Massagestudios, Beautybranche, Podologie

BLACK EDITION

Tattoo-/ Piercing-Studio, Bar / Restaurant, Food-
Truck

CARE EDITION

Pflege-/ Seniorenheim, stationärer / mobiler
Pflegedienst, häusliche Pflege

CLEANING EDITION

Gebäudereinigung, Fensterreinigung,
Reinigungskraft, Tatort-Reinigung, Desinfektion

DENTAL EDITION

Zahnarzt, Mund-Kiefer-Gesichts-Chirurgie,
Dentallabor

FOOD EDITION

Lebensmittelverarbeitung / -produktion,
Kantine / Großküche, Catering

MEDICAL EDITION

Praxis, Klinik / Krankenhaus, Ärztehaus,
medizinisches Versorgungszentrum





HÄNDEDESINFEKTION

AI



55250 // PROTECTASEPT SKIN

Typ: Händedesinfektion, gebrauchsfertig
Inhalt: 250 ml
Verpackungseinheit: 12 Stück

NITRAS PROTECTASEPT SKIN, gebrauchsfertiges, alkoholisches, rückfettendes und parfümfreies Desinfektionsmittel zur hygienischen und chirurgischen Händedesinfektion, Inhalt 250 ml (Sprühflasche), nach neuesten Anforderungen geprüft, anwendbar in allen Bereichen mit erhöhtem Risiko, innerhalb kürzester Zeit umfassendes Wirkungsspektrum gegenüber behüllten und unbehüllten Viren, gegen Bakterien inkl. Tuberkulose, Pilze und alle behüllten Viren wie HIV, HBV, HCV, Influenza A, B, C-Viren, Herpes-simplex-Viren etc., kein Zusatz von Geruchs- oder Farbstoffen, VAH-gelistet, IHO-gelistet, zugelassen als Biozid, kein Medizinprodukt, Vertrieb gemäß Biozidprodukteverordnung nur in Deutschland*



*Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.



55500 // PROTECTASEPT SKIN

Typ:	Händedesinfektion, gebrauchsfertig
Inhalt:	500 ml
Verpackungseinheit:	18 Stück

NITRAS PROTECTASEPT SKIN, gebrauchsfertiges, alkoholisches, rückfettendes und parfümfreies Desinfektionsmittel zur hygienischen und chirurgischen Händedesinfektion, Inhalt 500 ml (Euroflasche), nach neuesten Anforderungen geprüft, anwendbar in allen Bereichen mit erhöhtem Risiko, innerhalb kürzester Zeit umfassendes Wirkungsspektrum gegenüber behüllten und unbehüllten Viren, gegen Bakterien inkl. Tuberkulose, Pilze und alle behüllten Viren wie HIV, HBV, HCV, Influenza A, B, C-Viren, Herpes-simplex-Viren etc., kein Zusatz von Geruchs- oder Farbstoffen, VAH-gelistet, IHO-gelistet, zugelassen als Biozid, kein Medizinprodukt, Vertrieb gemäß Biozidprodukteverordnung nur in Deutschland*



55001 // PROTECTASEPT SKIN

Typ:	Händedesinfektion, gebrauchsfertig
Inhalt:	1.000 ml
Verpackungseinheit:	10 Stück

NITRAS PROTECTASEPT SKIN, gebrauchsfertiges, alkoholisches, rückfettendes und parfümfreies Desinfektionsmittel zur hygienischen und chirurgischen Händedesinfektion, Inhalt 1.000 ml (Euroflasche), nach neuesten Anforderungen geprüft, anwendbar in allen Bereichen mit erhöhtem Risiko, innerhalb kürzester Zeit umfassendes Wirkungsspektrum gegenüber behüllten und unbehüllten Viren, gegen Bakterien inkl. Tuberkulose, Pilze und alle behüllten Viren wie HIV, HBV, HCV, Influenza A, B, C-Viren, Herpes-simplex-Viren etc., kein Zusatz von Geruchs- oder Farbstoffen, VAH-gelistet, IHO-gelistet, zugelassen als Biozid, kein Medizinprodukt, Vertrieb gemäß Biozidprodukteverordnung nur in Deutschland*



55005 // PROTECTASEPT SKIN

Typ:	Händedesinfektion, gebrauchsfertig
Inhalt:	5.000 ml
Verpackungseinheit:	1 Stück

NITRAS PROTECTASEPT SKIN, gebrauchsfertiges, alkoholisches, rückfettendes und parfümfreies Desinfektionsmittel zur hygienischen und chirurgischen Händedesinfektion, Inhalt 5.000 ml (Kanister), nach neuesten Anforderungen geprüft, anwendbar in allen Bereichen mit erhöhtem Risiko, innerhalb kürzester Zeit umfassendes Wirkungsspektrum gegenüber behüllten und unbehüllten Viren, gegen Bakterien inkl. Tuberkulose, Pilze und alle behüllten Viren wie HIV, HBV, HCV, Influenza A, B, C-Viren, Herpes-simplex-Viren etc., kein Zusatz von Geruchs- oder Farbstoffen, VAH-gelistet, IHO-gelistet, zugelassen als Biozid, kein Medizinprodukt, Vertrieb gemäß Biozidprodukteverordnung nur in Deutschland*



*Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.





SPRÜH- / WISCHDESINFEKTION

AI



52001 // PROTECTASEPT SF

Typ:	Sprüh- / Wischdesinfektion, Neutral
Inhalt:	1.000 ml
Verpackungseinheit:	20 Stück

NITRAS PROTECTASEPT SF, Sprüh- / Wischdesinfektion, gebrauchsfertige Schnelldesinfektion für den medizinischen Bereich zur Desinfektion von alkoholverträglichen Flächen, Duftnote Neutral, Inhalt 1.000 ml (Sprühflasche inklusive Sprühkopf), aldehyd- und phenolfrei, VAH-gelistet, IHO-gelistet, umfassendes Wirkungsspektrum innerhalb einer Minute, nach neuesten Richtlinien geprüft, zugelassen als Medizinprodukt Klasse IIa, Vertrieb gemäß Biozidprodukteverordnung nur in Deutschland und Österreich*



*Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.



52005 // PROTECTASEPT SF

Typ: Sprüh- / Wischdesinfektion, Neutral
Inhalt: 5.000 ml
Verpackungseinheit: 1 Stück

NITRAS PROTECTASEPT SF, Sprüh- / Wischdesinfektion, gebrauchsfertige Schnelldesinfektion für den medizinischen Bereich zur Desinfektion von alkoholverträglichen Flächen, Duftnote Neutral, Inhalt 5.000 ml (Kanister), aldehyd- und phenolfrei, VAH-gelistet, IHO-gelistet, umfassendes Wirkungsspektrum innerhalb einer Minute, nach neuesten Richtlinien geprüft, zugelassen als Medizinprodukt Klasse IIa, Vertrieb gemäß Biozidprodukteverordnung nur in Deutschland und Österreich*



52771 // PROTECTASEPT SF

Typ: Sprüh- / Wischdesinfektion, Flower
Inhalt: 1.000 ml
Verpackungseinheit: 20 Stück

NITRAS PROTECTASEPT SF, Sprüh- / Wischdesinfektion, gebrauchsfertige Schnelldesinfektion für den medizinischen Bereich zur Desinfektion von alkoholverträglichen Flächen, Duftnote Flower, Inhalt 1.000 ml (Sprühflasche inklusive Sprühkopf), aldehyd- und phenolfrei, VAH-gelistet, IHO-gelistet, umfassendes Wirkungsspektrum innerhalb einer Minute, nach neuesten Richtlinien geprüft, zugelassen als Medizinprodukt Klasse IIa, Vertrieb gemäß Biozidprodukteverordnung nur in Deutschland und Österreich*



52775 // PROTECTASEPT SF

Typ: Sprüh- / Wischdesinfektion, Flower
Inhalt: 5.000 ml
Verpackungseinheit: 1 Stück

NITRAS PROTECTASEPT SF, Sprüh- / Wischdesinfektion, gebrauchsfertige Schnelldesinfektion für den medizinischen Bereich zur Desinfektion von alkoholverträglichen Flächen, Duftnote Flower, Inhalt 5.000 ml (Kanister), aldehyd- und phenolfrei, VAH-gelistet, IHO-gelistet, umfassendes Wirkungsspektrum innerhalb einer Minute, nach neuesten Richtlinien geprüft, zugelassen als Medizinprodukt Klasse IIa, Vertrieb gemäß Biozidprodukteverordnung nur in Deutschland und Österreich*





INSTRUMENTENDESINFEKTION



53202 // PROTECTASEPT IN

Typ:	Bohrerbad, gebrauchsfertig
Inhalt:	2.000 ml
Verpackungseinheit:	14 Stück

NITRAS PROTECTASEPT IN, Bohrerbad, zur Reinigung und Desinfektion von dentalen Bohrern und rotierenden Instrumenten, Inhalt 2.000 ml (Flasche), milder pH-Wert mindert den Verschleiß der Bohrerschneidkanten, Korrosionsschutz, hohe Materialverträglichkeit, sehr gute Reinigungsleistung, biologisch abbaubar, aldehydfrei, VAH-gelistet, IHO-gelistet, umfassendes Wirkungsspektrum, nach neuesten Richtlinien geprüft, zugelassen als Medizinprodukt Klasse IIb, Vertrieb gemäß Biozidprodukteverordnung nur in Deutschland*



54301 // PROTECTASEPT IN

Typ:	Instrumentendesinfektion, Konzentrat
Inhalt:	1.000 ml
Verpackungseinheit:	26 Stück

NITRAS PROTECTASEPT IN, Instrumentendesinfektion zur Reinigung und Desinfektion von rotierenden und chirurgischen Instrumenten, Inhalt 1.000 ml (Dosierflasche), nach neuesten Richtlinien geprüft, Korrosionsschutz, hohe Materialverträglichkeit, auch für Ultraschallbäder geeignet, sehr gute Reinigungsleistung, viruzid, aldehydfrei, VAH-gelistet, IHO-gelistet, umfassendes Wirkungsspektrum, biologisch abbaubar, zugelassen als Medizinprodukt Klasse IIb, Vertrieb gemäß Biozidprodukteverordnung nur in Deutschland*



54305 // PROTECTASEPT IN

Typ:	Instrumentendesinfektion, Konzentrat
Inhalt:	5.000 ml
Verpackungseinheit:	1 Stück

NITRAS PROTECTASEPT IN, Instrumentendesinfektion zur Reinigung und Desinfektion von rotierenden und chirurgischen Instrumenten, Inhalt 5.000 ml (Kanister), nach neuesten Richtlinien geprüft, Korrosionsschutz, hohe Materialverträglichkeit, auch für Ultraschallbäder geeignet, sehr gute Reinigungsleistung, viruzid, aldehydfrei, VAH-gelistet, IHO-gelistet, umfassendes Wirkungsspektrum, biologisch abbaubar, zugelassen als Medizinprodukt Klasse IIb, Vertrieb gemäß Biozidprodukteverordnung nur in Deutschland*



*Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.





DESINFEKTIONSTÜCHER

580060 // PROTECTASEPT DUO WIPES

- Typ:** Desinfektionstücher, gebrauchsfertig
- Inhalt:** 60 Blatt
- Verpackungseinheit:** 20 Stück

NITRAS PROTECTASEPT DUO WIPES, gebrauchsfertige Desinfektionstücher für Hände und Flächen, aus Zellulosefaser, Tuchfaser biologisch abbaubar, Duftnote Neutral, Tuchgröße ca. 14 x 21 cm, Wirksamkeit nach EN 16615 getestet, wiederverschließbares Flowpack à 60 Blatt, Vertrieb gemäß Biozidprodukteverordnung nur in Deutschland*



*Biозidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.



58090 // PROTECTASEPT BIG SOFT

Typ:	Desinfektionstücher, gebrauchsfertig
Inhalt:	90 Blatt
Verpackungseinheit:	2 Stück

NITRAS PROTECTASEPT SOFT, gebrauchsfertige Desinfektionstücher zur schnellen Desinfektion von alkoholbeständigen Flächen, Wipes SOFT, Polyester / Cellulose-Mischmaterial getränkt mit Wischdesinfektion, Duftnote Flower, IHO-gelistet, Tuchgröße ca. 30 x 28 cm, gefaltet auf Rollenhöhe ca. 16 cm, nicht wiederverschließbarer Polybeutel, Wirksamkeit nach EN 16615 getestet, Rolle à 90 Blatt, Vertrieb gemäß Biozidprodukteverordnung nur in Deutschland*

**58100 // PROTECTASEPT**

Typ:	Desinfektionstücher, gebrauchsfertig
Inhalt:	100 Blatt
Verpackungseinheit:	1.200 Stück

NITRAS PROTECTASEPT, gebrauchsfertige Desinfektionstücher zur universellen Desinfektion von alkoholverträglichen Flächen, Polypropylen / Viskose-Mischmaterial getränkt mit Wischdesinfektion, Duftnote Lemon, IHO-gelistet, Tuchgröße ca. 12 x 20 cm, wiederverschließbare Spenderdose, Wirksamkeit nach EN 16615 getestet, Dose à 100 Blatt, Vertrieb gemäß Biozidprodukteverordnung nur in Deutschland*

**58112 // PROTECTASEPT**

Typ:	Desinfektionstücher, gebrauchsfertig
Inhalt:	100 Blatt
Verpackungseinheit:	1.200 Stück

NITRAS PROTECTASEPT, gebrauchsfertige Desinfektionstücher zur universellen Desinfektion von alkoholverträglichen Flächen, Polypropylen / Viskose-Mischmaterial getränkt mit Wischdesinfektion, Duftnote Lemon, IHO-gelistet, Tuchgröße ca. 12 x 20 cm, nicht wiederverschließbarer RefillPolybeutel, Wirksamkeit nach EN 16615 getestet, passend zu Artikel 58100, Polybeutel à 100 Blatt, Vertrieb gemäß Biozidprodukteverordnung nur in Deutschland*



*Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.





SEIFEN



5950 // SILK TOUCH

Typ: Cremeseife, weiß
Inhalt: 1.000 ml
Verpackungseinheit: 12 Stück

NITRAS Cremeseife, weiß (Farbcode: 1100), opak, geruchsneutral, gut reinigende, flüssige Cremeseife mit Perlglanzeffekt, angenehmes Hautgefühl nach der Anwendung, ohne Parfüm und Farbstoffe, enthält rückfettende Substanzen, leicht konserviert, pH-hautneutral, dermatologisch geprüft, Inhalt 1.000 ml



50010 // SILK TOUCH

Typ: Cremeseife, weiß
Inhalt: 10.000 ml
Verpackungseinheit: 1 Stück

NITRAS Cremeseife, weiß (Farbcode: 1100), opak, geruchsneutral, gut reinigende, flüssige Cremeseife mit Perlglanzeffekt, angenehmes Hautgefühl nach der Anwendung, ohne Parfüm und Farbstoffe, enthält rückfettende Substanzen, leicht konserviert, pH-hautneutral, dermatologisch geprüft, Inhalt 10.000 ml (Kanister)



ZUBEHÖR

5645

Material: Zellulose, weiß

Sonstiges: -

Verpackungseinheit: 12 Stück

Zellstofftupfer, weiß (Farbcode: 1100), Vliesstoff, weich, hochgebleicht, 12-lagig, vorgestanzt, Abmessungen: ca. 4 x 5 cm, vielseitig einsetzbar, formstabil auch im feuchten Zustand, gute Flüssigkeitsaufnahme, 2 Rollen à 500 Blatt



56070

Material: Viskose / Polyethylenterephthalat, weiß

Sonstiges: -

Verpackungseinheit: 20 Stück

Alkoholtupfer, weiß (Farbcode: 1100), Viskose / Polyethylenterephthalat, getränkt mit 70% Isopropyl-Alkohol, fusselrei, antiseptisch, Abmessungen: ca. 6,5 x 3 cm, gefaltet auf ca. 3 x 3 cm, gebrauchsfertig, schnelle und zuverlässige Desinfektion, einzeln verpackt für mehr Hygiene, Box à 100 Stück



563032 // SOFT CARE



Material: Viskosevlies, weiß
Sonstiges: Falzart Z-Falz
Verpackungseinheit: 20 Stück

NITRAS SOFT CARE, Pflügetücher, weiß (Farbcode: 1100), Viskosevlies, besonders weich, aus textilen Fasern (Viskose / Polyester), 1-lagig, Z-Falz, 32 x 30 cm (B x H), geschlossene Oberflächenstruktur, gute Saugfähigkeit, fusselfrei, reißfest sowohl im trockenem als auch im nassem Zustand, sanfte Reinigung, dermatologisch getestet, Polybeutel à 50 Tücher



5670



Material: Polyethylenterephthalat, weiß
Sonstiges: -
Verpackungseinheit: 10 Stück

NITRAS Vliesrolle, weiß (Farbcode: 1100), Polyethylenterephthalat, trockene Vliestücher zum Tränken mit Flächendesinfektionsmitteln, Abmessungen je Tuch: ca. 29 x 30 cm, gefaltet auf ca. 14,5 cm, hohe Formstabilität, gute Flüssigkeitsaufnahme, vielseitig einsetzbar, einzeln verpackt, Rollen à 70 Tücher

5690 Verpackungseinheit: 8 Rollen à 90 Tücher



500057



Material: Polyethylen, blau / weiß
Sonstiges: -
Verpackungseinheit: 1 Stück

Spendereimer für feuchte Desinfektions-Vliestücher, blau / weiß (Farbcode: 2211), Polyethylen, besonders robust, mit Tragegriff, transparenter Deckel mit blauer Entnahmeöffnung, sicherer Schutz vor Austrocknung, Fassungsvermögen ca. 5.700 ml, Höhe ca. 19,4 cm, nachfüllbar und wiederverwendbar, einfache und hygienische Tuchentnahme



57090-B**Material:** Polyethylen, blau / weiß**Sonstiges:** -**Verpackungseinheit:** 1 Stück

Spendereimer für feuchte Desinfektions-Vliestücher, blau / weiß (Farbcode: 2211), Polyethylen, besonders robust, mit Tragegriff, transparenter Deckel mit blauer Entnahmeöffnung, sicherer Schutz vor Austrocknung, Fassungsvermögen ca. 3.400 ml, Höhe ca. 15,4 cm, nachfüllbar und wiederverwendbar, einfache und hygienische Tuchentnahme

**580510****Material:** Polyethylen, weiß / schwarz**Sonstiges:** -**Verpackungseinheit:** 1 Stück

Kanisterpumpe, weiß / schwarz (Farbcode: 1110), Polyethylen, robust und langlebig, Dosierung ca. 30 ml pro Hub, verhindert Verschütten oder Überdosierung, Länge ca. 24 cm, für 5.000 ml und 10.000 ml Kanister, inkl. Steigrohr (ohne Abbildung), saubere und kontrollierte Dosierung, einfache Handhabung, wiederverwendbar





58001

Material: Polyethylen, weiß

Sonstiges: -

Verpackungseinheit: 1 Stück

Dosierpumpe, weiß (Farbcode: 1100) Polyethylen, für 500 ml und 1.000 ml Händedesinfektion (Euroflasche), Dosierung ca. 4 ml pro Hub, Länge ca. 15,2 cm, passend zu Artikel 55001 und 55500



58005

Material: Polyethylen, weiß / rot

Sonstiges: -

Verpackungseinheit: 1 Stück

Dosierpumpe, weiß (Farbcode: 1100) Polyethylen, robust und langlebig, Dosierung ca. 4 ml pro Hub, verhindert Verschütten oder Überdosierung, einfache und saubere Anwendung, Länge ca. 15,2 cm, leicht anzubringen, wiederverwendbar, für 500 ml und 1.000 ml Händedesinfektion (Euroflasche), passend zu Artikel 55001 und 55500



051500

Material: Kunststoff / Aluminium, weiß

Sonstiges: -

Verpackungseinheit: 1 Stück

NITRAS Ersatzpumpe für Armhebelspender 500 ml, weiß (Farbcode: 1100), Kunststoff / Aluminium, robust und langlebig, grüner Weithalsadapter, zuverlässige und gleichmäßige Dosierung, einfache und schnelle Montage, Lieferung ohne Gummidichtung

010000 Ersatzpumpe für Armhebelspender 1.000 ml



56500

Material: Aluminium / Kunststoff, silber / weiß

Sonstiges: Abmessungen ca. 16 x 24,3 x 8,3 cm

Verpackungseinheit: 14 Stück

NITRAS Desinfektionsmittelspender mit Armhebel, silber / weiß (Farbcode: 1911), Aluminium / Kunststoff, robust und langlebig, Abmessungen ca. 16 x 24,3 x 8,3 cm, Fassungsvermögen 500 ml, einfache Befüllung, präzise und gleichmäßige Dosierung, inkl. Wandbefestigungsmaterial, entnehmbare Pumpe, Armhebel kurz

56001 Armhebel lang, Fassungsvermögen 1.000 ml, Abmessungen ca. 21,5 x 24,5 x 8,2 cm



000500

Material: Aluminium / Kunststoff, silber / weiß

Sonstiges: Abmessungen ca. 32,5 x 15 x 3 cm

Verpackungseinheit: 36 Stück

NITRAS Auffangschale inkl. Schalenhalter, silber / weiß (Farbcode: 1911), Aluminium / Kunststoff, robust und langlebig, Abmessungen ca. 32,5 x 15 x 3 cm, klein, zum Hängen über den Desinfektionsmittelspender, verhindert Verschmutzungen am Boden, leicht entnehmbar zur Reinigung, passend zu Artikel 56500

01500 Groß, passend zu Artikel 56001, Abmessungen ca. 37,5 x 14,5 x 2,9 cm



004500

Material: Aluminium, silber

Sonstiges: Abmessungen ca. 16,5 x 7,5 x 7 cm

Verpackungseinheit: 10 Stück

NITRAS Verschlussplatte für Desinfektionsmittelspender mit Armhebel, silber (Farbcode: 1900), Aluminium, robust und langlebig, Abmessungen ca. 16,5 x 7,5 x 7 cm, klein, einfache und schnelle Montage, mit Sichtfenster und Schloss, zwei Schlüssel, passend zu Artikel 56500

004001 Groß, passender Artikel 56001, Abmessungen ca. 19,5 x 9 x 7,5 cm



5600

Material: Vliesstoff, gelb

Sonstiges: -

Verpackungseinheit: 1 Stück

Allzwecktuch, gelb (Farbcode: 4300), Vliesstoff, Größe 38 x 38 cm, für eine schnelle Reinigung, hohe Saugfähigkeit, vielseitig einsetzbar, trocken oder feucht anwendbar, gute Schmutzaufnahme, Karton à 350 Stück



5610

Material: Mikrofaser, grün / weiß

Sonstiges: -

Verpackungseinheit: 1 Stück

Wischtuch, grün / weiß (Farbcode: 3011), Mikrofaser, Größe 37 x 51 cm, perforiert für eine verbesserte Reinigung, hervorragende Saugfähigkeit, trocken oder feucht anwendbar, gute Schmutzaufnahme, leichtes Gewicht von 40 g, Karton à 900 Stück



05500 // EASY PUMP

Material: Polyethylen, weiß / transparent

Sonstiges: -

Verpackungseinheit: 100 Stück

NITRAS EASY PUMP, Air-Pump-Flasche, transparent (Farbcode: 1400), Polyethylen, robust und langlebig, Fassungsvermögen 500 ml, mit weißem Sprühkopf, gleichmäßige und sparsame Dosierung, nachfüllbar und wiederverwendbar, einfache Handhabung, geeignet für viele Flüssigkeiten



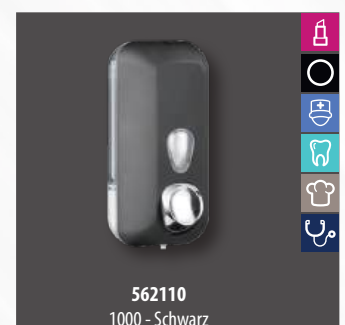
562110

Material: Kunststoff, weiß

Sonstiges: Soft-Touch-Oberfläche

Verpackungseinheit: 1 Stück

Seifenspender, weiß (Farbcode: 1100), ABS-Kunststoff, robust und langlebig, angenehme Soft-Touch-Oberfläche, Kapazität von 550 ml, Abmessungen: 21,6 cm x 10,2 cm x 9,0 cm, frei befüllbar durch nahezu alle gängigen Seifen mit hoher Viskosität, gleichmäßige und sparsame Dosierung, inkl. Sichtfenster zur Füllstandskontrolle, moderne Optik, Entnahme durch Druckbetätigung





5700

Material: Vliesstoff, weiß

Sonstiges: -

Verpackungseinheit: 20 Stück

NITRAS Washhandschuh, weiß (Farbcode: 1100), Vliesstoff, saugfähig und reißfest, Abmessungen: ca. 21 x 13,5 cm, trocken, Ultraschall geschweißt, extra weich, zum Waschen von pflegebedürftigen Patienten, besonders hygienisch, Polybeutel à 50 Stück



570008 // CLEAN CARE

Material: Vliesstoff, weiß

Sonstiges: -

Verpackungseinheit: 24 Stück

NITRAS CLEAN CARE, feuchte Washhandschuhe, weiß (Farbcode: 1100), Vliesstoff, reißfest, Abmessungen ca. 23 x 14 cm, pflegend durch Aloe Vera und Kamillenextrakt, mikrowellengeeignet, zum Waschen von pflegebedürftigen Patienten, praktische Einzelentnahme, für jede Körperregion ein Washhandschuh, besonders hygienisch, Beutel à 8 Stück



ARBEITSPLATZAUSSTATTUNG

- 78 Normen / Piktogramme
- 80 Branchen-Leitfaden
- 81 Becher
- 83 Bettschutz
- 84 Liegenabdeckungen
- 87 Papierartikel
- 92 Sterilisationsverpackungen
- 94 Verbrauchsmaterialien





NORMEN / PIKTOGRAMME

Alle in diesem Katalog angegebenen Leistungsstufen, Piktogramme und Informationen entsprechen dem Stand von Februar 2026. Diese Informationen können sich während der Gültigkeit des vorliegenden Kataloges ändern. Für Rückfragen und aktuelle Auskünfte stehen wir Ihnen jederzeit gerne zur Verfügung. Alle Angaben ohne Gewähr.

EN ISO 23907 Schutz vor Stich- und Schnittverletzung - Anforderungen und Prüfverfahren - Behälter für spitze und scharfe Abfälle

Legt Anforderungen an Einmalbehälter für spitze und scharfe Abfälle fest, die zum Aufnehmen potenziell gefährlicher spitzer und scharfer Gegenstände des medizinischen Abfalls oder von Gegenständen ohne Schutzvorrichtungen gegen Stich- und Schnittverletzungen vorgesehen sind, zum Beispiel Skalpellklingen, Trokare, Injektionsnadeln und Spritzen. Diese Norm behandelt Behälter für spitze und scharfe Abfälle, die vom Hersteller komplett geliefert werden und diejenigen, die in Einzelteilen geliefert werden und durch den Benutzer zusammensetzen sind.

EN ISO 11140-1 Sterilisation von Produkten für die Gesundheitsfürsorge - Chemische Indikatoren - Allgemeine Anforderungen

Legt Anforderungen an chemische Indikatoren zur Überwachung von Sterilisationsprozessen fest und klassifiziert diese in verschiedene Indikatorklassen (Typ 1–6) entsprechend ihrer Reaktion auf definierte Sterilisationsparameter.

EN ISO 11140-4 Sterilisation von Produkten für die Gesundheitsfürsorge - Chemische Indikatoren - Indikatoren der Klasse 2, die alternativ zum Bowie-Dick-Test für den Nachweis der Dampfdurchdringung verwendet werden

Legt Anforderungen an Mehrparameter-Indikatoren fest, die gleichzeitig auf zwei oder mehr kritische Parameter eines Sterilisationsprozesses reagieren und damit eine erweiterte Prozessüberwachung ermöglichen.

EN ISO 11140-6 Sterilisation von Produkten für die Gesundheitsfürsorge - Chemische Indikatoren - Indikatoren der Klasse 2 und Prüfkörper für die Leistungsprüfung von Dampf-Klein-Sterilisatoren

Legt Anforderungen an Prozessprüfkörper (PCD) mit chemischen Indikatoren zur Routineüberwachung von Dampfsterilisationsprozessen fest, um die ausreichende Dampfpennetration sowie das Erreichen der notwendigen Sterilisationsbedingungen zuverlässig zu überprüfen.

Getestet nach EN 12875



Dieses Piktogramm gibt an, dass der dazugehörige Artikel gemäß EN 12875 geprüft wurde. Die EN 12875 regelt die Anforderungen und Prüfmethoden zur Bestimmung der Spülmaschinenbeständigkeit.

Made in Europe



Kennzeichnet Produkte, die in Europa hergestellt werden.

Waschbar



Dieses Piktogramm kennzeichnet Artikel, die waschbar sind.

AI



Kennzeichnet Bilder, die teilweise oder komplett mit KI erstellt wurden.





BRANCHEN-LEITFADEN

AI

Die nachfolgenden Empfehlungen dienen zur groben Orientierung, welches Produkt für welche Branche geeignet ist. Alle Produkte sind teilweise auch für andere Anwendungsgebiete geeignet. Grundlage dafür sind branchentypische Farben und die spezifische Funktionen der einzelnen Produkte. Für weitere Informationen stehen wir Ihnen jederzeit gerne zur Verfügung.

BEAUTY EDITION

Kosmetik-/ Friseurstudio, Nagelstudio,
Massagestudios, Beautybranche, Podologie

BLACK EDITION

Tattoo-/ Piercing-Studio, Bar / Restaurant, Food-
Truck

CARE EDITION

Pflege-/ Seniorenheim, stationärer / mobiler
Pflegedienst, häusliche Pflege

CLEANING EDITION

Gebäudereinigung, Fensterreinigung,
Reinigungskraft, Tatort-Reinigung, Desinfektion

DENTAL EDITION

Zahnarzt, Mund-Kiefer-Gesichts-Chirurgie,
Dentallabor

FOOD EDITION

Lebensmittelverarbeitung / -produktion,
Kantine / Großküche, Catering

MEDICAL EDITION

Praxis, Klinik / Krankenhaus, Ärztehaus,
medizinisches Versorgungszentrum



772500

Material: Polypropylen, transparent

Sonstiges: 3-teilig

Verpackungseinheit: 1 Stück

NITRAS Schnabelbecherset, transparent (Farbcode: 1400), Polypropylen, robust und langlebig, 3-teilig, Füllmenge 250 ml, ein Deckel mit 12x10 mm Öffnung, ein Deckel mit 4x4 mm Öffnung, Trinkaufsatz für kontrolliertes Trinken, unterstützt selbstständige Flüssigkeitsaufnahme, reduziert Verschütten von Getränken, leicht und bruchstark, gut greifbar und handlich, leicht zu reinigen, getestet nach EN 12875-1 und 12875-2, Karton à 50 Sets



TESTED
ACCORDING TO
EN 12875

MADE IN
EUROPE





007710

Material: Polypropylen, weiß

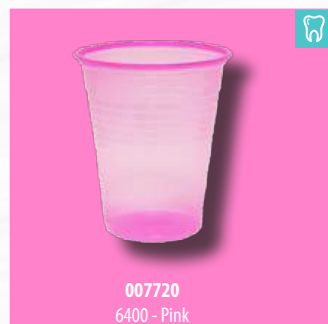
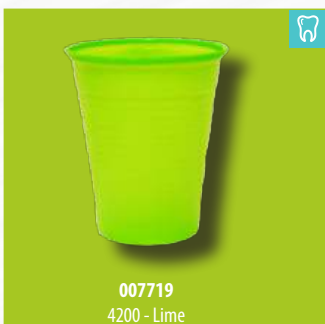
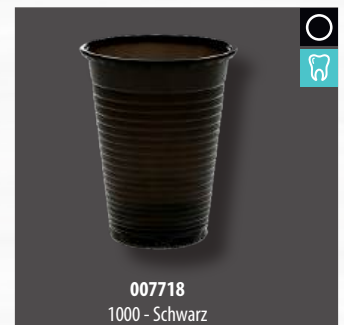
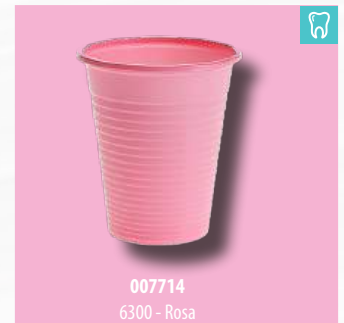
Sonstiges: -

Verpackungseinheit: 30 Stück

NITRAS Mundspülbecher, weiß (Farbcode: 1100), Polypropylen, formstabil und strapazierfähig, Fassungsvermögen ca. 180 ml, mit abgerundetem Rand, griffig, Polybeutel à 100 Stück, Made in Europe



MADE IN
EUROPE





BETTSCHUTZ

AI

759002

Material: Polyester, weiß / blau

Sonstiges: -

Verpackungseinheit: 20 Stück

NITRAS Bettschutzunterlage, weiß / blau (Farbcode: 1122), wiederverwendbar, atmungsaktiv, zum hygienischen Schutz von Tragen, Liegen und Betten, ca. 330 g, 4-lagig, oberste und unterste Schicht aus weichem Polyester, aufsaugende Schutzschicht aus PU, wasserdichte Schutzschicht aus Polyester / Viskose, Feuchtigkeitsspeicher: 3 l / qm, Abmessungen: ca. 75 x 90 cm, waschbar bei 95° C, einzeln verpackt für mehr Hygiene

Oberstoff 1: 100% Polyester, Oberstoff 2: 100% Polyester, Futter: 65% Polyester / 35% Viskose



LIEGENABDECKUNGEN

AI

4225

Material: Chloriertes Polyethylen, blau

Sonstiges: Größe ca. 210 x 90 x 20 cm

Verpackungseinheit: 10 Stück

NITRAS CPE-Matratzenschoner, blau (Farbcode: 2200), chloriertes Polyethylen, reißfest und strapazierfähig, wasserabweisend, Stärke ca. 30 µ, Abmessungen: ca. 210 x 90 x 20 cm, mit Gummizug für optimalen Halt, einfaches Beziehen und Abnehmen, Polybeutel à 10 Stück



Neue Farbe



AI



4226
1000 - Schwarz



4227
6400 - Pink

76050

Material:	Papier / Polyethylen, schwarz
Sonstiges:	3-lagig
Verpackungseinheit:	6 Stück

Liegenabdeckung, schwarz (Farbcode: 1000), Papier / Polyethylen, reißfest und strapazierfähig, 3-lagig: zwei Lagen Papier, eine Lage Polyethylen, saugfähige Oberseite, flüssigkeitsundurchlässige Unterseite, perforiert, Tuchbreite ca. 60 cm, Tuchlänge ca. 50 cm, Schutz vor Feuchtigkeit und Verschmutzungen, Rollenlänge 40 m



703950

Material:	Zellstoff, weiß
Sonstiges:	Tuchbreite ca. 39,5 cm
Verpackungseinheit:	9 Stück

Liegenabdeckung, weiß (Farbcode: 1100), Zellstoff, reißfest und strapazierfähig, 2-lagig, perforiert, weich, Tuchlänge ca. 35,0 cm, Tuchbreite ca. 39,5 cm, Schutz vor Verschmutzungen, angenehmer Liegekomfort, Rollenlänge 50 m

- 704950:** Rollenlänge 50 m, Tuchlänge ca. 35,0 cm, Tuchbreite ca. 49,0 cm
- 705450:** Rollenlänge 50 m, Tuchlänge ca. 35,0 cm, Tuchbreite ca. 54,0 cm
- 705950:** Rollenlänge 50 m, Tuchlänge ca. 38,0 cm, Tuchbreite ca. 59,0 cm



75210

Material:	Papier / Polyethylen, weiß
Sonstiges:	-
Verpackungseinheit:	4 Stück

Einmal-Trageschutzlaken, weiß (Farbcode: 1100), Papier / Polyethylen, reißfest und strapazierfähig, zum hygienischen Schutz für Tragen, Liegen oder Betten, 2-lagig: obere Lage Papier, untere Lage Polyethylen, saugfähige Oberseite, flüssigkeitsundurchlässige Unterseite, Abmessungen: ca. 80 x 210 cm, 48-fach fadenverstärkt, Polybeutel à 25 Blatt



422601



Material: Chloriertes Polyethylen, schwarz
Sonstiges: Größe ca. 25 x 35 x 10 cm
Verpackungseinheit: 8 Stück

NITRAS CPE-Armrest Cover, schwarz (Farbcode: 1000), chloriertes Polyethylen, strapazierfähig und reißfest, wasserabweisend, Gr. L, Stärke ca. 30 µ, Abmessungen: 25 x 35 x 10 cm, mit Gummizug für optimalen Halt, einfache und schnelle Anbringung, Schutz vor Feuchtigkeit und Verschmutzungen, Polybeutel à 50 Stück



422602



Material: Chloriertes Polyethylen, schwarz
Sonstiges: Größe ca. 70 x 40 x 10 cm
Verpackungseinheit: 5 Stück

NITRAS CPE-Armrest Cover, schwarz (Farbcode: 1000), chloriertes Polyethylen, strapazierfähig und reißfest, wasserabweisend, Gr. XXL, Stärke ca. 30 µ, Abmessungen: 70 x 40 x 10 cm, mit Gummizug für optimalen Halt, einfache und schnelle Anbringung, Schutz vor Feuchtigkeit und Verschmutzungen, Polybeutel à 50 Stück



PAPIERARTIKEL

AI

715000

Material: Papier, naturfarben

Sonstiges: Falzart V-Falz

Verpackungseinheit: 1 Stück

Falorthandtuch, naturfarben (Farbcode: 1600), Papier, V-Falz, 1-lagig, Tuchgröße ca. 24,5 x 23 cm, Einzelentnahme für hygienische Nutzung, gute Saugfähigkeit, passend für gängige Falorthandtuchspender, schnell und einfach nachfüllbar, 20 Bündel à 250 Blatt



723836

Material: Papier, blau

Sonstiges: 1000 Blatt

Verpackungseinheit: 1 Paar

Putztuchrolle, blau (Farbcode: 2200), Papier, 2-lagig, zwischenblattverleimt, besonders saugfähig, Tuchgröße ca. 38 x 36 cm, mit Abreißperforation für einfache Blattentnahme, vielseitig einsetzbar, Rolle mit 1000 Blatt, Verpackung à 2 Rollen



725310



Material:	Zellstoff, weiß
Sonstiges:	Falztart V-Falz
Verpackungseinheit:	1 Stück

Falorthandtuch, weiß (Farbcode: 1100), Papier, C-Falz, 2-lagig, Tuchgröße ca. 25 x 31 cm, Einzelentnahme für hygienische Nutzung, gute Saugfähigkeit, passend für gängige Falorthandtuchspender, schnell und einfach nachfüllbar, 20 Bündel à 152 Blatt



74000W



Material:	Zellstoff, weiß
Sonstiges:	Falztart V-Falz
Verpackungseinheit:	1 Stück

Falorthandtuch, weiß (Farbcode: 1100), Zellstoff, V-Falz, 2-lagig, Tuchgröße ca. 24 x 23 cm, Einzelentnahme für hygienische Nutzung, gute Saugfähigkeit, passend für gängige Falorthandtuchspender, schnell und einfach nachfüllbar, 20 Bündel à 200 Blatt



72120



Material:	Zellstoff, weiß
Sonstiges:	-
Verpackungseinheit:	40 Stück

Kosmetiktücher, weiß (Farbcode: 1100), Zellstoff, 2-lagig, Tuchgröße ca. 20 x 21 cm, praktische Spenderbox, hygienische Einzelentnahme, vielseitig einsetzbar, Box à 100 Blatt



732622

Material:	Zellstoff, weiß
Sonstiges:	51 Blatt
Verpackungseinheit:	1 Stück

Küchenrolle, weiß (Farbcode: 1100), Zellstoff, 3-lagig, besonders saugfähig, weiche, griffige Struktur, mit Abreißperforation für einfache Blattentnahme, vielseitig einsetzbar, Rolle mit 51 Blatt, 12 Verpackungen à 4 Rollen

**783250**

Material:	Zellstoff, weiß
Sonstiges:	250 Blatt
Verpackungseinheit:	1 Stück

Toilettenpapier, weiß (Farbcode: 1100), Zellstoff, 3-lagig, besonders weich und reißfest, mit Abreißperforation für einfache Blattentnahme, gleichmäßige, saubere Abrollung, Rolle mit 250 Blatt, 8 Verpackungen à 8 Rollen

**721130**

Material:	Zellstoff, weiß
Sonstiges:	250 Blatt
Verpackungseinheit:	6 Stück

NITRAS Premium-Handtuchrolle, weiß (Farbcode: 1100), Zellstoff-Tissue, reißfest und strapazierfähig, besonders saugfähig, sehr weich, 21,0 cm x 130 m, 2-lagig, hochwertige Qualität, zwischenblattverleimt, zur Außenabrollung geeignet, Rolle à 250 Blatt



71828



Material: Papier, weiß

Sonstiges: -

Verpackungseinheit: 10 Stück

Tray-Filterpapier, weiß (Farbcode: 1100), Papier, reißfest und formstabil, Abmessungen: 18 x 28 cm, zum Schutz des Instrumententischs, passgenau für gängige Trays, vielseitig einsetzbar, Polybeutel à 250 Stück



564029

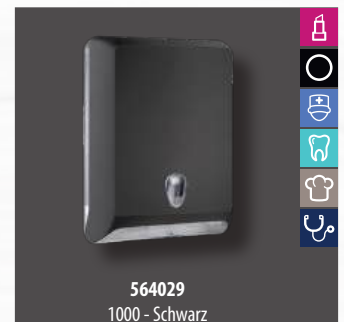


Material: Kunststoff, weiß

Sonstiges: Soft-Touch-Oberfläche

Verpackungseinheit: 1 Stück

Falhandtuchspender, weiß (Farbcode: 1100), ABS-Kunststoff, robust und langlebig, angenehme Soft-Touch-Oberfläche, Abmessungen: 40 cm x 29 cm x 13 cm, inkl. Sichtfenster zur Füllstandskontrolle, für nahezu alle Falzformen (ZZ-Falz, V-Falz, Lagenfalz, Interfold) geeignet, einfache Befüllung, vielfältiges Fassungsvermögen je nach Papier zwischen 400 und 800 Blatt möglich, hygienische Einzeltuchentnahme, moderne Optik, abschließbar



007020

Material: Zellstoff / Polyethylen, weiß

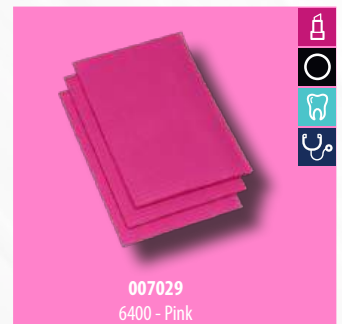
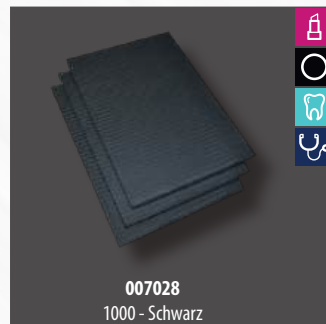
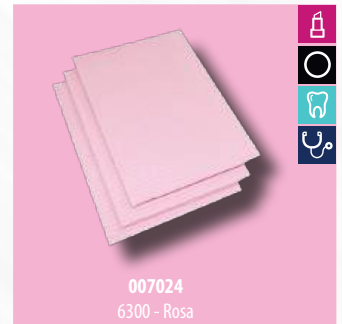
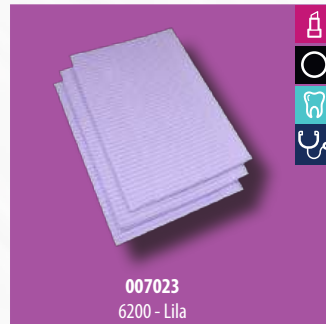
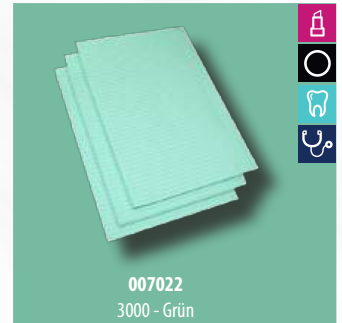
Sonstiges: -

Verpackungseinheit: 4 Stück

NITRAS Patientenserviette, weiß (Farbcode: 1100), Zellstoff / Polyethylen, reißfest und strapazierfähig, 2-lagig: obere Lage Zellstoff, untere Lage Polyethylen, Abmessungen: ca. 33 x 45 cm, wasserabweisend, zuverlässiger Schutz für die Kleidung des Patienten, Polybeutel à 125 Stück



MADE IN EUROPE

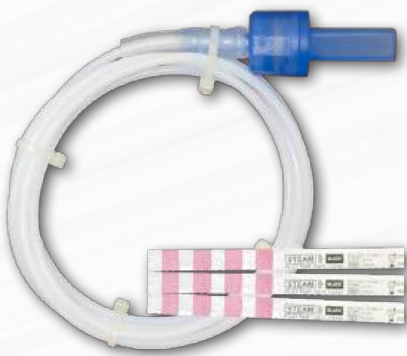


AI





STERILISATIONSPACKUNGEN



210000

Material: Kunststoff / Papier, weiß / blau
Sonstiges: EN 867, EN ISO 11140
Verpackungseinheit: 1 Stück

Helix-Test für die Dampfsterilisation, weiß / blau, (Farbcode: 1122), Prüfkörper aus Kunststoff, Indikatorstreifen aus Papier, Dampfdurchdringungstest für Hohlkörper zur Sterilisationsprozesskontrolle, Benutzung im Autoklaven für 3,5 Minuten bei 134° C, Set bestehend aus einem Prüfkörper und 100 Indikatorstreifen je Packung, entspricht den technischen Normen EN 867-5 und EN ISO 11140-1 Typ 2



MADE IN EUROPE

20050

Material: Polypropylen / Papier, blau

Sonstiges: Rollenbreite 50 mm

Verpackungseinheit: 8 Stück

Sterilisationsfolie mit Dampf- und EO-Gasindikator, blau (Farbcode: 2200), Polypropylen/Papier, hohe Reiß- und Durchstoßfestigkeit, Rollenlänge 200 m, Rollenbreite 50 mm, für FO-Sterilisation geeignet, sichere Siegelnähte, zuverlässige Sterilbarriere

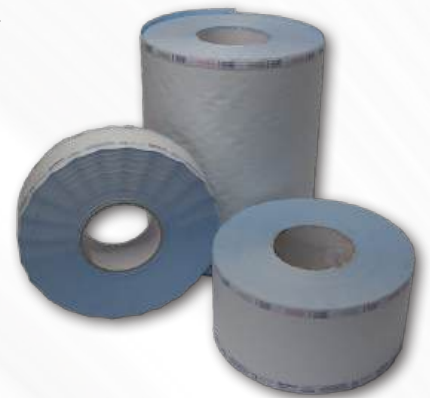
20075 Rollenbreite 75 mm, Verpackungseinheit 8 Stück

20100 Rollenbreite 100 mm, Verpackungseinheit 4 Stück

20150 Rollenbreite 150 mm, Verpackungseinheit 4 Stück

20200 Rollenbreite 200 mm, Verpackungseinheit 2 Stück

20250 Rollenbreite 250 mm, Verpackungseinheit 2 Stück



MADE IN
EUROPE



214260

Material: Polypropylen / Papier, blau

Sonstiges: Größe 140 x 260 mm

Verpackungseinheit: 8 Stück

Sterilisationsbeutel mit Dampf- und EO-Gasindikator, blau (Farbcode: 2200), Polypropylen / Papier, hohe Reiß- und Durchstoßfestigkeit, Abmessungen: 140 x 260 mm, selbstklebend, sichere Siegelnähte, zuverlässige Sterilbarriere, Box à 200 Beutel

260100 Größe 60 x 100 mm, Verpackungseinheit 21 Boxen à 200 Beutel

275250 Größe 75 x 250 mm, Verpackungseinheit 12 Boxen à 200 Beutel

290250 Größe 90 x 250 mm, Verpackungseinheit 12 Boxen à 200 Beutel



MADE IN
EUROPE





VERBRAUCHSMATERIALIEN

55000

Material: Birkenholz, naturfarben

Sonstiges: -

Verpackungseinheit: 50 Stück

NITRAS Holzspatel, naturfarben (Farbcode: 1600), Birkenholz, stabile, glatte, splitterfreie Oberfläche, Abmessungen: ca. 1,8 x 15 cm, unsteril, abgerundete Kanten, angenehme Handhabung, vielseitig einsetzbar, Polybeutel à 100 Stück



561501

Material: Holzstab / Watte, naturfarben / weiß

Sonstiges: -

Verpackungseinheit: 10 Stück

NITRAS Wattestäbchen, naturfarben / weiß, (Farbcode: 1611), Holzstab, besonders stabil, kleiner Kopf einseitig aus Watte, Holzstab Länge ca. 15 cm, Wattekopf Durchmesser ca. 0,5 cm, gute Flüssigkeitsaufnahme, präzise Anwendung, vielseitig einsetzbar, Polybeutel à 100 Stück



561502

Material: Holzstab / Watte, naturfarben / weiß

Sonstiges: -

Verpackungseinheit: 40 Stück

NITRAS Wattestäbchen, naturfarben / weiß, (Farbcode: 1611), Holzstab, besonders stabil, kleiner Kopf einseitig aus Watte, Holzstab Länge ca. 15 cm, Wattedkopf Durchmesser ca. 1 cm, gute Flüssigkeitsaufnahme, präzise Anwendung, vielseitig einsetzbar, Polybeutel à 50 Stück



480545 // GRIP TAPE

Material: Vliesstoff, schwarz

Sonstiges: -

Verpackungseinheit: 24 Stück

NITRAS GRIP TAPE, Griffbandage, schwarz (Farbcode: 1100), Vliesstoff, strapazierfähig und abriebfest, zur Vergrößerung des Durchmessers von Griffstücken, reduziert Vibrationen, Stretch-Baumwolle, besonders elastisch, selbsthaftend, individuell zuschneidbar, verbessert Kontrolle und Präzision, rutschhemmende und griffige Oberfläche, einzeln verpackt für mehr Hygiene, Abmessungen: 5 cm x 4,5 m, Box à 12 Stück



Neue Farbe





51551

Material:	Polyethylen, schwarz
Sonstiges:	EN ISO 23907
Verpackungseinheit:	100 Stück

NITRAS Kanülenabwurfbehälter, schwarz (Farbcode: 1000), Polyethylen, durchstichsicher und stabil, Abmessungen: ca. 11 x 10 x 15,5 cm, Fassungsvermögen 1.000 ml, sicher verschließbarer Deckel, transparent, EN ISO 23907



51552

Material:	Polyethylen, schwarz
Sonstiges:	EN ISO 23907
Verpackungseinheit:	30 Stück

NITRAS Kanülenabwurfbehälter, schwarz (Farbcode: 1000), Polyethylen, durchstichsicher und stabil, Abmessungen: ca. 20 x 16 x 12 cm, Fassungsvermögen 2.000 ml, sicher verschließbarer Deckel, transparent mit roter Öffnung, EN ISO 23907



51655

Material:	Polyethylen, schwarz
Sonstiges:	EN ISO 23907
Verpackungseinheit:	24 Stück

NITRAS Kanülenabwurfbehälter, schwarz (Farbcode: 1000), Polyethylen, durchstichsicher und stabil, Abmessungen: ca. 24,5 x 20 x 16,5 cm, Fassungsvermögen 5.000 ml, sicher verschließbarer Deckel, transparent mit roter Öffnung, EN ISO 23907



4755 // BLACK BLADE

Material: Kunststoff / Metall, schwarz

Sonstiges: Einschneidig

Verpackungseinheit: 10 Stück

NITRAS BLACK BLADE, Einmal-Rasierer, schwarz (Farbcode: 1000), Kunststoff / Metall, robust, rostfrei, Länge ca. 9 cm, einschneidig, Rasierkopf mit Metallklinge, Kamm, Klingenschutz und Schutzhülle, leichtes, handliches Design, präzise Rasur, Box à 100 Stück



Neue Farbe



475100 // NATURE BLADE

Material: Weizenstroh-Materialmix / Metall, naturfarben

Sonstiges: Zweischneidig

Verpackungseinheit: 10 Stück

NITRAS NATURE BLADE, Einmal-Rasierer, naturfarben (Farbcode: 1600), Weizenstroh-Materialmix / Metall, robust, rostfrei, Länge ca. 9 cm, zweischneidig, Rasierkopf mit Metallklinge, Klingenschutz und Schutzhülle, leichtes, handliches Design, präzise Rasur, Box à 100 Stück





421500

Material: Polyethylen, weiß
Sonstiges: -
Verpackungseinheit: 12 Stück

NITRAS Einmal-Spuckbeutel, weiß (Farbcode: 1100), Polyethylen, strapazierfähig und reißfest, flüssigkeitsdicht, mit Kunststoffverschlussring, Durchmesser Verschlussring: ca. 12 cm, inkl. Kerben zum Verschließen des Beutels, sicherer Schutz vor Auslaufen, für den Einsatz bei Übelkeit, Erbrechen, Reisekrankheit etc., Fassungsvermögen bis zu 1.500 ml, einfache und schnelle Handhabung, mit ml-Kennzeichnung, Polybeutel à 50 Stück



143300 // FREEZE

Material: Kunststoff, blau
Sonstiges: -
Verpackungseinheit: 20 Stück

NITRAS FREEZE, Sofort-Kältekomresse, blau (Farbcode: 2200), Abmessungen: 15 x 17 cm, für die schnelle Kühlung, sofort einsatzbereit durch Aktivierung per Druck, reduziert Schmerzen und Schwellungen bei Verstauchungen, Zerrungen, Prellungen, leichten Verbrennung, Kopf- oder Zahnschmerzen und Insektenstichen, flexible, anschmiegsame Form, einfache und schnelle Anwendung, Karton à 20 Stück



143311 // FREEZE XL

Material: Kunststoff, blau
Sonstiges: -
Verpackungseinheit: 20 Stück

NITRAS FREEZE XL, Sofort-Kältekomresse, blau (Farbcode: 2200), Abmessungen: 15 x 27 cm, für die schnelle Kühlung, sofort einsatzbereit durch Aktivierung per Druck, reduziert Schmerzen und Schwellungen bei Verstauchungen, Zerrungen, Prellungen, leichten Verbrennung, Kopf- oder Zahnschmerzen und Insektenstichen, flexible, anschmiegsame Form, einfache und schnelle Anwendung, Karton à 20 Stück



736640**Material:** Tissue / Polyethylen-Folie, weiß /blau**Sonstiges:** -**Verpackungseinheit:** 10 Stück

NITRAS Einmal-Esslätzchen mit Auffangtasche, weiß / blau (Farbcode: 1122), Tissue / Polyethylen-Folie, reißfest und strapazierfähig, wasserabweisend, Schutz der Kleidung vor Verschmutzungen, zum Binden im Nacken, leicht und angenehm zu tragen, besonders praktisch, Abmessungen ca. 64 x 36 cm, Polybeutel à 50 Stück



007600



Material: Polypropylen, weiß

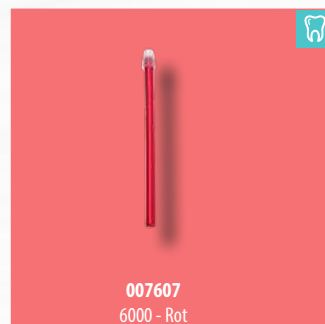
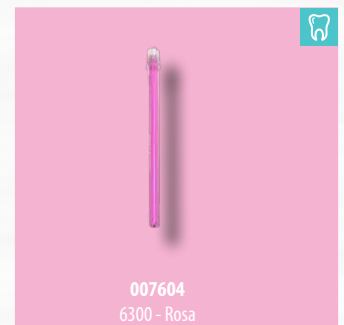
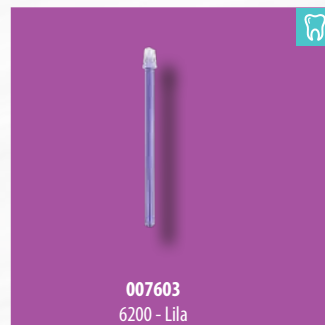
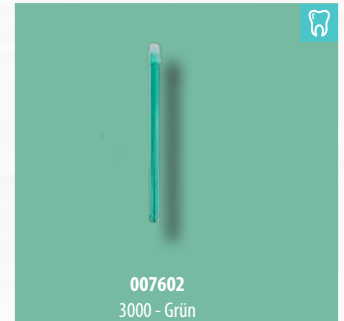
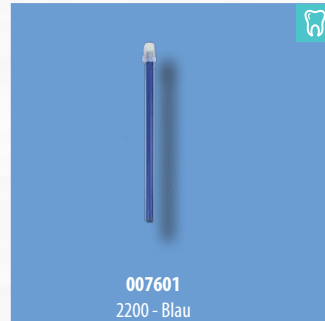
Sonstiges: -

Verpackungseinheit: 10 Stück

Speichelsauger, weiß (Farbcode: 1100), Polypropylen, robust und strapazierfähig, Länge ca. 13 cm, abnehmbare Kappe, leicht zu verbiegen, zuverlässige Absaugung von Speichel und Flüssigkeiten, konstante Saugleistung, passend für gängige Absaugsysteme, Polybeutel à 100 Stück



AI



**OUR AIMS ARE TO PROTECT
PEOPLE'S HEALTH AND
THE ENVIRONMENT AND TO
MAKE LIFE EASIER.**

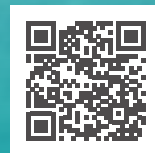


YOU'VE EXPERTS IN MEDICAL AND
HYGIENE ARTICLES - SINCE 2015.



NITRAS MEDICAL
MCD Medical Care Dental GmbH
Heinrich-Hertz-Straße 7
50181 Bedburg, Deutschland

+49 2272 401 111
info@nitras-medical.com
nitras-medical.com



Follow us on:

