



21423 Winsen (Luhe) - Germany

Telefon: +49 (0)4171 / 8480-0 Homepage: www.ampri.de e-mail: info@ampri.de

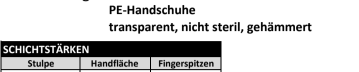


Technisches Datenblatt

Artikel-Nr.: 01090

DE

Bezeichnung **MED-COMFORT**





| PRODUKTBESCHRE | IBUNG | | | | | | |
|-----------------------|----------------------|-----------------------|-------------------------|----------------------------|-----------------------|-----------------|--------------|
| Material | Latex | Nitril | □ Vinyl | ☐ Vinyl-Nitril- Gemisch | ✓ Polyethylen (PE) | □ ТРЕ | ☐ Baumwolle |
| Farbe | □ weiß | □ blau | ☐ schwarz | ☐ mint | □ lila | ☐ mix | transparent |
| Eigenschaft | ☐ gepudert | ☑ puderfrei | steril | ☑ nicht steril | ☑ Passform | passt hand- | ☐ biologisch |
| ŭ | | ' | | | beidhändig | spezifisch | abbaubar |
| Oberfläche | □ volltexturiert | finger- texturiert | keine Tex- turierung | ☑ gehämmert | innen chloriert | | |
| GRÖßEN | | | | | | | |
| GROBEN | XS (5-6) | S (6-7) | M (7 0) | L (8-9) | XL (9-10) | XXL (10-11) | XXXL (11-12) |
| Breite | A3 (3-0) | 230 ± 10 mm | M (7-8) | 250 ± 10 mm | VF (3-10) | XVF (10-11) | VVVF (11-12) |
| | - | | - | 1 | - | - | - |
| Länge | - | 280 ± 10 mm | - | 300 ± 10 mm | - | - | - |
| REGULATORISCHE | ANFORDERUNGE | N | | | | | |
| PSA-Verordnung | ☐ Kategorie I | ☐ Kategorie II | Kategorie III | kein PSA- | | | |
| (EU) 2016/425 | | | | Artikel | | | |
| MP-Verordnung | ☐ Klasse I | Klasse IIa | Klasse III | steril | mit Mess- | ✓ kein Medizin- | |
| (EU) 2017/745 | | | | | funktion | Produkt | |
| Lebensmittel-Kontakt | ✓ saure | ✓ wässrige | √ fette | alkohol. | ✓ trockene | kein Lebens- | |
| (EG) 1935/2004 | Lebensmittel | Lebensmittel | Lebensmittel | Lebensmittel | Lebensmittel | mittel- | קל |
| (EG) 1935/2004 | Lebensmitter | Lebensiiittei | Lebensmitter | Lebensiiittei | Lebensmitter | | 701 |
| | | | | | | Kontakt | <i>-</i> . |
| | | | | | | | |
| NORMUNG | | | | | | | |
| EN 388:2016 | Abriebfestigkeit | Schnittfestigkeit | Weitereißkraft | Durchstichkraft | Schnitt- | Stoßschutz | |
| mechan. Risiken | | Coupe-Test | | | festigkeit | | |
| | | • | | | TDM-Test | | |
| Level | nicht anwendbar | | | | | | |
| EN 374-1 | Chem | nikalie | Kennbuchstabe | Level | Permeationszeit | Degradation | |
| Chem. Risiken | nicht anwendbar | | | | | - U | |
| Chem. Maken | | | | | | | |
| FN 274 4 Decredation | | | | | | | |
| EN 374-4 Degradation | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| EN 374-5 | nicht anwendbar | | | <u> </u> | | | |
| | micht anwendbar | | | | | | |
| Mikroorganismen | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| EN ISO 21420 | nicht anwendbar | | | | | | |
| Schutzhand-schuhe | | | | | | | |
| | I | | | | | | 1 |
| EN 455 | nicht anwendbar | | | | | | |
| med. | | | | | | | |
| Einweghandschuhe | | | | | | | |
| EN 455-1 | nicht anwendbar | | | | | | |
| Dichtigkeit | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| EN 16350 | nicht anwendbar | | <u> </u> | | | <u> </u> | |
| elektrost. | Inicial alliwellubal | | | | | | |
| Figenschaften | | | | | | | |

QMFORM_60.002 1/3



21423 Winsen (Luhe) - Germany Telefon: +49 (0)4171 / 8480-0 Homepage: www.ampri.de e-mail: info@ampri.de



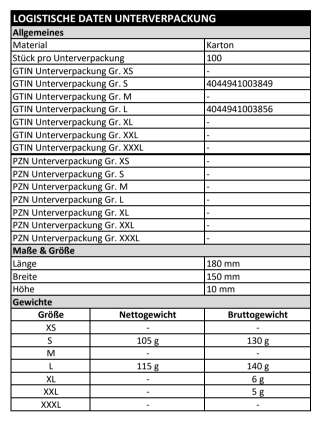
Technisches Datenblatt

Artikel-Nr.: 01090

Bezeichnung **MED-COMFORT**

PE-Handschuhe

transparent, nicht steril, gehämmert



| LOGISTISCHE DATEN PALETTE | | | | | | |
|---------------------------|--------------|---------------|--|--|--|--|
| Allgemeines | | | | | | |
| Palettenart | Europalette | | | | | |
| Maße & Größe | | | | | | |
| Kartons pro Lage | 6 | | | | | |
| Lagen pro Palette | 5 | | | | | |
| Palettenhöhe | 160 cm | | | | | |
| Gewichte | | | | | | |
| Größe | Nettogewicht | Bruttogewicht | | | | |
| XS | - | - | | | | |
| S | 405 kg | 430 kg | | | | |
| M | - | - | | | | |
| L | 435 kg | 460 kg | | | | |
| XL | - | - | | | | |
| XXL | - | - | | | | |
| XXXL | - | - | | | | |



| LOGISTISCHE DA | ATEN UMVERPACKUN | G | | |
|------------------|-------------------|---------------|--|--|
| Allgemeines | | | | |
| Material | | Karton | | |
| Unterverpackunge | n je Umverpackung | 100 | | |
| GTIN Umverpackur | ng Gr. XS | - | | |
| GTIN Umverpackur | ng Gr. S | 4044941003894 | | |
| GTIN Umverpackur | ng Gr. M | - | | |
| GTIN Umverpackur | ng Gr. L | 4044941003900 | | |
| GTIN Umverpackur | ng Gr. XL | - | | |
| GTIN Umverpackur | ng Gr. XXL | - | | |
| GTIN Umverpackur | ng Gr. XXXL | - | | |
| PZN Umverpackun | g Gr. XS | - | | |
| PZN Umverpackun | g Gr. S | - | | |
| PZN Umverpackun | g Gr. M | - | | |
| PZN Umverpackun | g Gr. L | - | | |
| PZN Umverpackun | g Gr. XL | - | | |
| PZN Umverpackun | g Gr. XXL | - | | |
| PZN Umverpackun | g Gr. XXXL | - | | |
| Maße & Größe | | | | |
| Länge | | 380 mm | | |
| Breite | | 320 mm | | |
| Höhe | | 290 mm | | |
| Gewichte | | | | |
| Größe | Nettogewicht | Bruttogewicht | | |
| XS | - | - | | |
| S | 13.000 g | 13.500 g | | |
| М | - | - | | |
| L | 14.000 g | 14.500 g | | |
| XL | - | - | | |
| XXL | - | - | | |
| XXXL | - | - | | |



AMPri Handelsgesellschaft mbH

Benzstraße 16

21423 Winsen (Luhe) - Germany Telefon: +49 (0)4171 / 8480-0 Homepage: www.ampri.de

e-mail: info@ampri.de

Technisches Datenblatt

Artikel-Nr.: 01090

Bezeichnung MED-COMFORT

PE-Handschuhe

transparent, nicht steril, gehämmert



WARNHINWEISE UND SICHERHEITSINFORMATIONEN

Lagerung/ Verfallzeit

Handschuhe in Originalverpackung kühl und trocken ohne zusätzliche Gewichtsbelastung lagern, vor direktem Sonnenlicht schützen. Nicht in der Nähe von Ozonquellen (Laserdrucker, -kopierer) lagern. Die tatsächliche Verfallzeit im Einsatz kann nicht pauschal angegeben werden, da sie abhängig ist von den Rahmenbedingungen bei der Anwendung. Es ist in jedem Fall eine individuelle Risikobeurteilung im Einzelfall vorzunehmen. Das Verfallsdatum – gültig bei ordnungsgemäßer Lagerung – befindet sich auf der Verpackung.

Nutzung und Überprüfung

Schutzhandschuhe immer nur für den vorgesehenen Einsatzbereich und in der richtigen Größe verwenden. Es ist eine Überprüfung/Risikobeurteilung vorzunehmen, um sicherzustellen, dass die Handschuhe für die vorgesehene Verwendung geeignet sind, da die Bedingungen am Arbeitsplatz in Abhängigkeit von Temperatur, Abrieb und Degradation von denen der Typprüfung abweichen können. Die Angabe der Durchbruchszeiten und Permeationslevel beruhen auf Labormessungen und werden anhand von Proben aus der Handinnenäche ermittelt. Die tatsächliche Schutzdauer eines Handschuhs bei einer bestimmten Substanz kann durch die Einsatzbedingungen (Temperatur, Abrieb, Dehnung) signikant abweichen. Bei aggressiven Chemikalien kann die Degradation (Veränderung der mechanischen Eigenschaften) ein wichtiger Faktor sein, der bei der Auswahl von chemikalienbeständigen Handschuhe zu berücksichtigen ist. Diese Angaben spiegeln nicht die tatsächliche Schutzdauer am Arbeitsplatz und die Unterscheidung zwischen Gemischen und reinen Chemikalien wider. Die Chemikalienbeständigkeit wurde unter Laborbedingungen nur anhand von Proben aus der Handäche bestimmt und bezieht sich nur auf die getesteten Chemikalien. Anders kann es sein, wenn die Chemikalie in einer Mischung verwendet wird. Der Eindringwiderstand wurde unter Laborbedingungen bewertet und bezieht sich nur auf den geprüften Probekörper. Die Abbauergebnisse nach EN ISO 374-4 zeigen die Veränderung der Durchstoßfestigkeit der Handschuhe nach Exposition gegenüber der geprüften Chemikalie.

Entsorgung

Gebrauchte Handschuhe sind entsprechend der Entsorgungsvorschriften des örtlichen Entsorgers zu entsorgen. Unbenutzte Handschuhe können mit dem Hausmüll entsorgt werden.

Desinfektion

Eine Desinfektion ist für diese Handschuhe nicht vorgesehen und erfolgt in eigener Verantwortung.

Warnhinweise/ Allergiker Hinweise

Handschuhe sind nur für die einmalige Verwendung bestimmt.

An- und Ausziehanleitung











Rev.-Nr.: 6

Datum 02.12.2024

Änderungen & Irrtümer vorbehalten

QMFORM_60.002 Herausgabe: 01.03.2022