

Technisches Datenblatt

MultiPurpose

Internationale Artikelnummer

S, rot 100152, M, rot 100153, L, rot 100154, XL, rot 101970,
 S, blau 100155, M, blau 100156, L, blau 100157, XL, blau 101971,
 S, grün 100158, M, grün 100159, L, grün 100160, XL, grün 100546,
 S, gelb 100161, M, gelb 100162, L, gelb 100163, XL, gelb 101972

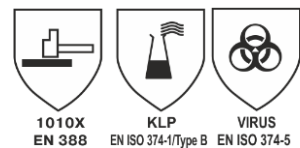
Produktklassifizierung

Latexhandschuh



Zusammensetzung

Naturlatex
 Füllstoffe
 Vulkanisierungsmittel
 Stabilisatoren
 Zinkoxid, Farbstoffe
 Baumwollflock
 ZDEC



Technische Daten

	Typischer Wert	Einheit
Länge	290	mm
Materialstärke (**grün)	0.40 / **0.50	mm



Produkteigenschaften & Produkteinsatz

- Naturlatex-Handschuh, geeignet für vielseitige Reinigungsanforderungen
- Geeignet für professionelle Reinigung in Einsatzgebieten wie der Gebäudereinigung, dem Gesundheitswesen und dem Bereich Hotel-Restaurant-Catering
- Innenbeflockung aus reiner Baumwolle
- CE-Kategorie III – für hohe Risiken
- Mechanischer Schutz nach EN 388:2016
- Hohe Chemikalienbeständigkeit nach EN ISO 374-1:2016: Typ B, d.h. mind. Level 2: > 30 min getestet gegenüber mind. 3 der in der Testliste verzeichneten Chemikalien
- Schutz gegen Bakterien und Pilze: EN ISO 374-5:2016 Dichtheitsprüfung
- Schutz gegen Viren nach EN ISO 374-5:2016 Dichtheitsprüfung und ISO 16604 / Methode B
- * MultiPurpose blau und gelb sind geeignet für den Umgang mit Lebensmitteln.
- Bitte fragen Sie den Lieferanten/Hersteller nach weiteren Informationen

Pflegeempfehlungen

Nach dem Reinigen unter fließendem Wasser abwaschen und auf links ziehen. Trocknen lassen (z.B. über einen Stiel), so dass Luft an die Innen- und Außenseite gelangen kann.

Anwendung

- In nassem und trockenem Zustand verwendbar
- Von direkter Sonneneinstrahlung fernhalten
- Bitte aggressive Chemikalien nach dem Reinigen gut abspülen
- Geeignet für die Verwendung mit verdünnten Reinigungs- und Desinfektionsflossten
- Bei Verwendung von konzentrierten Reinigungs- und Desinfektionsmitteln bitte den Lieferanten/Hersteller für weitere Informationen kontaktieren.

Lagerung, Transport & Entsorgung

Produkte auf Paletten an einem kühlen und trockenen Ort lagern. Direkte Sonnenbestrahlung und ozonbildende Quellen vermeiden. Das Produkt unterliegt nicht den Transportverordnungen für Gefahrgut oder Chemikalien. Entsorgung über Mülldeponie oder Verbrennung möglich. Bitte lokale Vorschriften beachten.

Qualitätsnachweise/Übereinstimmung mit internationalen Normen

Dieses Produkt wurde gemäß entsprechenden Normen innerhalb des FHCS-Qualitätssystems hergestellt. Date: 2020/05/27

Alle Angaben in diesem Dokument wurden gemäß unseren Spezifikationen und nach unserem besten Wissen erstellt. Diese Angaben erfolgen ohne Gewähr und können ohne Angabe von Gründen geändert werden. Unsere Kunden sind für den bestimmungsgemäßen Einsatz der Produkte verantwortlich. Insbesondere wird der Anwender nicht von der Verpflichtung entbunden, alle gesundheits-, sicherheits- und umweltrelevanten Eigenschaften der gelieferten Produkte in deren speziellen Einsatzbereichen zu überprüfen.