



SHOWA

Einweghandschuh, 100 % Nitril, kobaltblau, ungepudert, silikonfrei, 240 mm lang, 0,10 mm dick

EIGENSCHAFTEN

- 100 % Nitril ohne Weichmacher, ungepudert, silikonfrei
- SHOWA-Qualität: AQL 0.65
- Bruchlast: 10 N
- Bruchdehnung (%) = 500
- Doppelte Kennzeichnung: PSA und Medizinprodukt
- 240 mm lang und 0,10 mm dick



VORTEILE

- Verhindert Latexallergien des Typs I
- Hoher Schutz gegen eindringende Chemikalien und Chemikalienspritzer
- Chlorierter Handschuh für mehr Komfort und Griffigkeit und reduziertes Verkleben
- Tragekomfort wie eine zweite Haut, angenehmere Textur und leicht anzuziehen
- Low-Modulus-Formel für besseren Sitz und geringere Ermüdung
- Strukturierte Oberfläche der Fingerkuppen für verbesserte Griffsicherheit

BRANCHE IDEALE ANWENDUNGEN



Luftfahrt



Automobilbranche



Chemie



Elektronik



Lebensmittel



Med. Versorgung



Laboratorien



Arzneimittel/Pharma



Druckereiwesen



Versorgungsunternehmen

- Feinarbeiten
- Leichte Montage von Teilen mit Ölfilm
- Lackier- und Spritzwerkstätten
- Hotel- und Gaststättengewerbe
- Rettungsdienste
- Gesundheitswesen
- Zvtostatika
- Labor, Pharma und Analysen
- Arzneimittel/Pharmawirkstoffe



• Einweghandschuh

BESCHICHTUNG

Nitril



NORMEN



EN 388:2016



EN 455 MD CLASS 1





SHOWA

7540



VERPACKUNG

- 20 Dispenser per Karton
- 100 Handschuhe pro Dispenser
- 2000 Handschuhe pro Karton



GRÖßEN

- XS
- S
- M
- XXL



FARBE

Kobaltblau





VIELLEICHT INTERESSIEREN SIE SICH AUCH FÜR

5HOWA **7545**



MATERIAL
Einweghandschuh
BESCHICHTUNG
Nitril
KATEGORIE

Einweghandschuh

5HOWA **7580**



MATERIAL
Einweghandschuh
BESCHICHTUNG
Nitril
KATEGORIE
Einweghandschuh

5HOWA **7585**



MATERIAL
Einweghandschuh
BESCHICHTUNG
Nitril
KATEGORIE

Einweghandschuh

7555

MATERIAL
Einweghandschuh
BESCHICHTUNG
Nitril

KATEGORIE

Einweghandschuh

SHOWA

BENUTZERHINWEISE

Handschuhe schützen vor den gezeigten chemischen und mechanischen Gefahren. Handschuhe mit Abnutzungserscheinungen nicht verwenden. Gegebenenfalls die Außen äche der Handschuhe unter laufendem Wasser reinigen. Gebrauchte Handschuhe gemäß den örtlichen Vorschri en entsorgen. Keine Handschuhe tragen, wenn die Gefahr besteht, dass diese durch bewegliche Geräteteile eingeklemmt werden könnten.

HAFTUNGSAUSSCHLUSS

Die Beschreibungen, Eigenschaften, Anwendungsbereiche und Fotos dienen der Information und stellen keine vertragliche Verpflichtung dar. Der Hersteller behält sich das Recht vor, alle ihm notwendig erscheinenden Änderungen vorzunehmen.

Kontaktieren Sie uns