

VENITACTYL V1400PB100

EINWEG

Einweg-Chemikalienhandschuh mit guter Beständigkeit, mit gepuderter Innneseite, ideal für die Lebensmittelindustrie



Vorteile



Benutzerfreundlichkeit

· Perfekte Passform, so dass die Benutzer auch bei längerem Tragen unserer Handschuhe keine Beschwerden am Handgelenk verspüren



Hygiene

· Latexfrei zur Verringerung des Allergierisikos



Performance

· Leichtes Gewicht für optimale Fingerfertigkeit

Zertifikationen und normen





EN ISO 374-1



EN ISO 374-5



Technologien und Labels



DMF-frei

Silikonfrei



Anwendung

- Landwirtschaft
- Secondhand / Handwerker
- Produktion / Verarbeitung
- Hotel- und Gaststättengewerbe
- Instandhaltung
- Automobil







VENITACTYL V1400PB100

EINWEG

Einweg-Chemikalienhandschuh mit guter Beständigkeit, mit gepuderter Innneseite, ideal für die Lebensmittelindustrie

Details - Normen



Technische Details

Produkttyp	Wasserdichter Handschuh
Handschuh-Produktfamilie	Gepuderter, wasserdichter Einweghandschuh
Art der Handschuhe, wasserdicht	Einweg
Innenausbau	Pudrig
Material und Verarbeitung der Beschichtung	Glattes Nitril
Beschichtung	Vollständig beschichtet
Anzahl der Beschichtungen	Einfache Beschichtung
Dicke	0,06 mm
Zusätzlicher Vorteil	Latexfrei, Silikonfrei, DMF-frei
Farbe	Blau
Größe	6, 7, 8, 9, 10
Art der Verpackung	Packung mit 100 Stück







VENITACTYL V1400PB100

DISPOSABLE

Highly resistant powdered disposable chemical glove, ideal for the food industry

Logistics information Multiple sales Minimum Colour Size Designation EAN13 Box code Weight Reference VENITACTYL V1400PB100 V1400PB10006 6/7 Blue 3295249046286 13295249046283 10 1 4.3 kg VENITACTYL V1400PB10007 Blue 7/8 3295249046293 13295249046290 10 1 4.8 kg V1400PB100 VENITACTYL V1400PB100 V1400PB10008 Blue 8/9 3295249046309 13295249046306 10 1 5.1 kg VENITACTYL V1400PB100 V1400PB10009 Blue 9/10 3295249046316 13295249046313 10 1 5.4 kg

