



Handschutz

VENIPLUS V1500

EINWEG

Dicker Einweg-Chemikalienhandschuh mit Beständigkeit gegen Chemikalien (>30 Min.) und Viren



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

Technologien und Labels

Silikonfrei



Anwendung

- Landwirtschaft
- Öffentliche Arbeiten
- Gebäude
- Secondhand / Handwerker
- Produktion / Verarbeitung
- Hotel- und Gaststättengewerbe

Zertifikationen und normen



EN ISO 374-1

TYP B
KPT



EN ISO 374-5

VIRUS



Handschutz

VENIPLUS V1500

EINWEG

Dicker Einweg-Chemikalienhandschuh mit Beständigkeit gegen Chemikalien (>30 Min.) und Viren

Details - Normen



EN 374

K
P
T

Technische Details

Produkttyp	Wasserdichter Handschuh
Handschuh-Produktfamilie	Puderfreier, wasserdichter Einweghandschuh
Art der Handschuhe, wasserdicht	Einweg
Innenausbau	Puderfrei
Material und Verarbeitung der Beschichtung	Glattes Nitril
Beschichtung	Vollständig beschichtet
Anzahl der Beschichtungen	Einfache Beschichtung
Dicke	0,17 mm
Schutzstufe für den Arm	Länge: Standard (<290 mm)
Zusätzlicher Vorteil	Latexfrei, Silikonfrei
Farbe	Orange
Größe	7, 8, 9, 10, 11
Art der Verpackung	Packung mit 50 Stück



Safety gloves

VENIPLUS V1500

DISPOSABLE

Thick, disposable chemical glove with resistance to chemicals (>30min) and viruses

Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code	Multiple sales	Minimum sales	Weight
V150007	Orange	7/8	VENIPLUS V1500	3295249187774	13295249187771	10	1	3.9 kg