



Ochrona rąk

# VENIPLUS V1500

JEDNORAZOWEGO UŻYTKU

Grube jednorazowe rękawice chemiczne odporne na chemikalia (> 30 min) i wirusy



## Świadczenia



### Łatwość użytkowania

· Dopasowany krój chroni użytkowników przed dyskomfortem nadgarstka podczas długotrwałego użytkowania



### Higiena

· Nie zawiera lateksu, aby zmniejszyć ryzyko alergii



### Sprawność

· Duża lekkość zapewnia optymalną zręczność

## Technologie i etykiety

Nie zawiera silikonu



## Obszar użytkowania

- Rolnictwo
- Roboty publiczne
- Budownictwo
- Prace remontowe / Rzemiosło
- Produkcja / Przetwarzanie
- Hotelarstwo / Gastronomia

## Certyfikaty i normy



EN ISO 374-1

TYP B  
KPT



EN ISO 374-5

VIRUS



DELTAPLUS

*enjoy safety.*

Edytowano 25/05/2024

[www.deltaplus.eu](http://www.deltaplus.eu)



Ochrona rąk

# VENIPLUS V1500

JEDNORAZOWEGO UŻYTKU

Grube jednorazowe rękawice chemiczne odporne na chemikalia (> 30 min) i wirusy

## Szczegóły - Normy



EN 374

K  
P  
T

## Dane techniczne

Rodzaj rękawic	Rękawice wodoodporne
Kolekcja rękawic	Rękawice bezpudrowe, wodoodporne, jednorazowe
Rodzaj rękawic wodoodporne	Jednorazowe
Wykończenie wewnętrzne	Bezpudrowe
Materiał powłoki i wykończenie	Nitryl gładki
Zakres powleczenia	Powleczenie całości
Liczba powłok	Pojedyncza powłoka
Grubość	0,17 mm
Poziom ochrony ramienia	Długość: standard (< 290 mm)
Dodatkowa zaleta	Nie zawiera lateksu, Nie zawiera silikonu
Kolor	Pomarańczowy
Rozmiar	7, 8, 9, 10, 11
Rodzaj opakowania	Pudełko 50



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