



Protezione delle mani

VENITACTYL V1400PB100

MONOUSO

Guanto chimico monouso talcato che offre una buona resistenza, ideale per l'industria alimentare



Benefici



Facile da usare

· Vestibilità perfetta, in modo che gli utenti non sentano alcun disagio intorno al polso durante l'uso prolungato



Igiene

· Senza lattice per ridurre il rischio di allergie



Prestazioni

· Leggeri per una destrezza ottimale

Tecnologie e etichette

Senza DMF



Senzo silicone



Certificazioni e norme



EN ISO 374-1

TIPO B
JKT



EN ISO 374-5

VIRUS



Campi di utilizzo

- Agricoltura
- Finitura / artigiani
- Produzione / Lavorazione
- Hotel e ristoranti
- Manutenzione
- Automotive



Protezione delle mani

VENITACTYL V1400PB100

MONOUSO

Guanto chimico monouso talcato che offre una buona resistenza, ideale per l'industria alimentare

Dettagli - Norme



EN 374

J
K
T

Dettagli tecnici

Tipo di guanto	Guanto impermeabile
Gamma di guanti	Guanto impermeabile monouso talcato
Tipo di guanti impermeabili	Monouso
Finitura interna	Talcato
Materiale e finitura della spalmatura	Nitrile liscio
Livello di spalmatura	Completamente spalmato
Numero di spalmature	Spalmatura singola
Spessore	0,06 mm
Vantaggio supplementare	Senza lattice, Senza silicone, Senza DMF
Colore	Blu
Taglia	6, 7, 8, 9, 10
Tipo di imballaggio	Scatola da 100



Safety gloves

VENITACTYL V1400PB100

DISPOSABLE

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

Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
V1400PB10006	Blue	6/7	VENITACTYL V1400PB100	3295249046286	13295249046283	10	1	4.3 kg	25.8 cm	34.2 cm	25.2 cm
V1400PB10007	Blue	7/8	VENITACTYL V1400PB100	3295249046293	13295249046290	10	1	4.8 kg	25.8 cm	33.8 cm	25.2 cm
V1400PB10008	Blue	8/9	VENITACTYL V1400PB100	3295249046309	13295249046306	10	1	5.1 kg	25.6 cm	33.8 cm	25.2 cm
V1400PB10009	Blue	9/10	VENITACTYL V1400PB100	3295249046316	13295249046313	10	1	5.4 kg	25.8 cm	33.6 cm	25.0 cm



Multiple sales



Minimum sales



Box Width



Box Depth



Box Height