



Protezione delle mani

ALPHA VE905

LAVORI CON RESISTENZA CHIMICA OCCASIONALE

Guanto chimico ideale per la manipolazione di prodotti leggermente aggressivi



Benefici



Durata

· La spalmatura di alta qualità prolunga la durata del guanto e fornisce un'eccellente protezione alla mano



Facile da usare

· Interno clorinato che consente una facile calzatura dei guanti



Prestazioni

· Leggeri per una destrezza ottimale

Campi di utilizzo

- Lavori pubblici
- Edificio
- Finitura / artigiani
- Produzione / Lavorazione
- Hotel e ristoranti
- Manutenzione

Certificazioni e norme



EN 388
0010X



EN ISO 374-1
TIPO C
KL



EN ISO 374-5



EN 421:2010





ALPHA VE905

LAVORI CON RESISTENZA CHIMICA OCCASIONALE

Guanto chimico ideale per la manipolazione di prodotti leggermente aggressivi

Protezione delle mani

Dettagli - Norme



EN388:2016+A1:2018

0 [0-4] RESISTENZA ALL'ABRASIONE
0 [0-5] RESISTENZA AL TAGLIO
1 [0-4] TEAR RESISTANCE
0 [0-4] PIERCE RESISTANCE
X [A-F] CUT RESISTANCE ISO 13997



EN 374

K
L

Dettagli tecnici

Tipo di guanto	Guanto impermeabile
Gamma di guanti	Guanto impermeabile non talcato non rinforzato
Tipo di guanti impermeabili	Non supportato
Finitura interna	Non talcato
Materiale e finitura della spalmatura	Lattice liscio
Livello di spalmatura	Completamente spalmato
Numero di spalmature	Spalmatura singola
Spessore	0,40 mm
Livello di protezione del braccio	Lunghezza: avambraccio (< 400 mm)
Vantaggio supplementare	Reach, Appendibile
Colore	Naturale
Taglia	6, 7, 8, 9, 10
Tipo di imballaggio	Venduto singolarmente



Safety gloves

ALPHA VE905

WORK WITH OCCASIONAL CHEMICAL RESISTANCE

Chemical glove ideal for handling mildly aggressive products

Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code	Multiple sales	Minimum sales	Weight
VE905NA08	Natural	8/9	ALPHA VE905	3295249009724	13295249009721	144	12	10.7 kg