

Ansell

**Paio di guanti di protezione dai prodotti chimici AlphaTec® Solvex® 37-675,
Misure guanti da lavoro: 7**



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	094740 7
GTIN	10076490447271
Classe articolo	04P

Descrizione

Esecuzione:

Guanti protettivi della categoria III.

AlphaTec® Solvex® 37-675. Guanto in nitrile riutilizzabile per la manipolazione sicura di prodotti chimici aggressivi. La finitura a piramidi tronche aumenta la sicurezza della presa. La finitura sabbata di Solvex® conferisce al guanto una superficie liscia, che permette di ridurre i costi indiretti, grazie al minor numero di scarti di oggetti fragili. Materiale di supporto floccato.

Nota:

Il quantitativo minimo d'ordine corrisponde a una confezione o a un suo multiplo.

Descrizione tecnica

Tempo di permeazione per idrossido di sodio al 40 %	>480 min
Tempo di permeazione per metanolo al 99%	10-30 min
Tempo di permeazione per acetone al 99%	<10 min
Tempo di permeazione per cicloesano al 99%	>480 min

Tempo di permeazione per acido solforico al 96 %	30-40 min
Spessore (parete)	0,38 mm
Misure guanti da lavoro	7
Tempo di permeazione per acetonitrile al 99%	<10 min
Tempo di permeazione per isopropanolo al 99%	>480 min
Serie	AlphaTec®
Tipo di guanto	Guanti di protezione dai prodotti chimici
Categoria di protezione	Categoria III
Contenuto	12
Caratteristiche guanti	Certificazione per gli alimenti
Caratteristiche guanti	senza lattice
Caratteristiche guanti	Ipoallergenico
Grado di protezione	Schutz gegen bakteriologische Risiken gemäß EN 374
EN 374	Modello A (JKLOPT)
Resistenza alle sostanze chimiche	JKLOPT
EN 388	4101X
Materiale	Nitrile
Materiale supporto	Nitril
AQL	0,65
Campo di applicazione	Universale
Lunghezza	330 mm
Spessore	0,38 mm
Colore	verde
Utilizzo	riutilizzabile
Peso	35,5 g
Categoria di protezione antitaglio	F
Rivestimento	Nitril

Tipo di prodotto

Guanti di protezione
dai prodotti chimici