

Ansell**Chemikalams atsparių pirštinių pora AlphaTec® Solvex® 37-675, Pirštinių dydis: 9****Užsakymo data**

Užsakymo numeris	094740 9
GTIN	10076490447295
Produktų klasė	04P

Aprašymas**Modelis:**

III kategorijos apsauginės pirštinės.

AlphaTec® Solvex®37-675. Daugkartinio naudojimo nitrilinės pirštinės saugiam darbui su chemikalais. Rombinis paviršius leidžia patikimiau suimti daiktus. Sol-Vex® smūginio profilio patogus suimti paviršius sumažina riziką sugadinti jautrias dalis ir tuo pačiu netiesiogines išlaidas. Bazinė medžiaga veliūrinė.

Pastaba:

Minimalus užsakomas kiekis – viena pakuotė (VPE) arba daugiau.

Techninis aprašymas

Prasiskverbimo laikas izopropanolio 99 %	>480 min
Prasiskverbimo laikas acetonitrilo 99 %	<10 min
Pirštinių dydis	9
Prasiskverbimo laikas natrio hidroksido 40 %	>480 min

Prasiskverbimo laikas acetono 99 %	<10 min
Prasiskverbimo laikas metanolio 99 %	10-30 min
Prasiskverbimo laikas sieros rūgšties 96 %	30-40 min
Sienuelės storis	0,38 mm
Prasiskverbimo laikas cikloheksano 99 %	>480 min
Serija	AlphaTec®
Pirštinių rūšis	Chemikalams atsparios apsauginės pirštinės
Apsaugos kategorija	Kategorija III
Turinys	12
Pirštinių savybės	Sertifikuota sąlyčiui su maisto produktais
Pirštinių savybės	be latekso
Pirštinių savybės	Nealergizuoja odos
Apsaugos klasė	Schutz gegen bakteriologische Risiken gemäß EN 374
EN 374	Tipas A (JKLOPT)
Atsparumas chemikalams	JKLOPT
EN 388	4101X
Medžiaga	Nitrilinės
Pagrindo medžiaga	Nitril
AQL	0,65
Pritaikymo sritys	Allround
Ilgis	330 mm
Storis	0,38 mm
Spalva	žalia
Paskirtis	daugkartin.
Svoris	35,5 g
Apsaugos klasė nuo įpjovimų	FG
Danga	Nitril

Produkto rūšis

Chemikalams atsparios
apsauginės pirštinės