

**Ansell****Pereche de mănuși de protecție împotriva substanțelor chimice AlphaTec® Solvex® 37-675, Mărimea mănușilor: 7****Date comandă**

Numărul de comandă	094740 7
GTIN	10076490447271
Clasa articolului	04P

**Descriere****Execuție:**

Mănuși de protecție de categoria III.

AlphaTec® Solvex® 37-675. Mănuși din nitril reutilizabile pentru manipularea sigură a substanțelor chimice agresive. Finisajul diamantat mărește aderența la prindere. Profilul loviturii de ciocan a Sol-Vex® reduce grație suprafeței aderente rebuturile de piese fragile ca urmare deteriorării și prin urmare costurile indirecte. Material de bază din velur.

**Notă:**

Cantitatea minimă de comandă corespunde unei unități de ambalare (VPE) sau unui multiplu al acesteia.

**Descriere tehnică**

Timp de pătrundere la hidroxid de sodiu 40 %	>480 min
Timp de pătrundere la metanol 99 %	10-30 min
Timp de pătrundere la acetonă 99 %	<10 min
Timp de pătrundere la ciclohexan 99 %	>480 min

Timp de pătrundere la acid sulfuric 96 %	30-40 min
Grosimea pereților	0,38 mm
Mărimea mănușilor	7
Timp de pătrundere la nitril acetic 99 %	<10 min
Timp de pătrundere la izopropanol 99 %	>480 min
Serie	AlphaTec®
Tip de mănuși	Mănușă de protecție împotriva substanțelor chimice
Categorie de protecție	Categoria a III-a
Conținut	12
Proprietate a mănușilor	Certificare alimentară
Proprietate a mănușilor	prietenos cu pielea alergică
Proprietate a mănușilor	Fără latex
Clasa de protecție	Schutz gegen bakteriologische Risiken gemäß EN 374
EN 374	Tip A (JKLOPT)
Rezistență la substanțe chimice	JKLOPT
EN 388	4101X
Material	Nitril
Material de suport	Nitril
AQL	0,65
Domeniu de utilizare	Allround
Lungime	330 mm
Grosime	0,38 mm
Culoarea	verde
Aplicație	de folosință multiplă
Greutate	35,5 g
Clasă de protecție împotriva tăieturilor	FG
Strat de acoperire	Nitril

Tip produs

---

Mănușă de protecție împotriva  
substanțelor chimice