

**Ansell****Rukavice na ochranu pred chemikáliami, pár AlphaTec® Solvex® 37-675,  
Velkosť rukavíc: 9**

## ÚDAJE O OBJEDNÁVKE

Číslo objednávky	094740 9
GTIN	10076490447295
Trieda položky	04P

## Popis

**Prevedenie:**

Ochranné rukavice kategórie III.

AlphaTec® Solvex®37-675. Opätovne použiteľná rukavica z nitrilu na bezpečnú manipuláciu s agresívnymi chemikáliami. Úprava Rautenfinish zvyšuje bezpečnosť pri uchopení. Profil príklepu kladiva Sol-Vex® redukuje svojim uchopovacím povrchom vznik nepodarkov poškodením citlivých dielov a tým nepriame náklady. Podkladový materiál potiahnutý velúrom.

**Upozornenie:**

Minimálne množstvo objednávky zodpovedá jednej jednotke balenia (VPE) alebo jej násobku.

## Technický opis

Čas prenikania pri izopropáne 99 %	>480 min
Čas prenikania pri acetónnitrile 99 %	<10 min
Velkosť rukavíc	9
Čas prenikania pri hydroxide sodnom 40 %	>480 min

Čas prenikania pri acetóne 99 %	<10 min
Čas prenikania pri metanole 99 %	10-30 min
Čas prenikania pri kyseline sírovej 96 %	30 - 40 min
Hrúbka steny	0,38 mm
Čas prenikania pri cyklohexáne 99 %	>480 min
Séria	AlphaTec®
Druh rukavíc	Rukavice na ochranu pred chemikáliami
Kategória ochrany	kategória III
Obsah	12
Vlastnosť rukavíc	bez latexu
Vlastnosť rukavíc	Certifikované pre potraviny
Vlastnosť rukavíc	šetrné k pokožke alergikov
Trieda ochrany	Ochrana proti bakteriologickým rizikám podľa EN 374
EN 374	Typ A (JKLOPT)
Odolnosť voči chemikáliám	JKLOPT
EN 388	4101X
Materiál	Nitril
Podkladový materiál	Nitril
AQL	0,65
Rozsah použitia	Allround
Dĺžka	330 mm
Hrúbka	0,38 mm
Farba	zelená
Použitie	viacrazové
Hmotnosť	35,5 g
Trieda ochrany pred rezom	X
Povrchová úprava	Nitril

Druh produktu

---

Rukavice na ochranu  
pred chemikáliami