

Ansell**Rukavice na ochranu pred chemikáliami, pár AlphaTec® Solvex® 37-675,
Velkosť rukavíc: 11**

ÚDAJE O OBJEDNÁVKE

| | |
|------------------|----------------|
| Číslo objednávky | 094740 11 |
| GTIN | 10076490498075 |
| 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 acetóne 99 % | <10 min |
| Čas prenikania pri kyseline sírovej 96 % | 30 - 40 min |
| Čas prenikania pri hydroxide sodnom 40 % | >480 min |
| Velkosť rukavíc | 11 |

| | |
|---------------------------------------|---|
| Čas prenikania pri metanole 99 % | 10-30 min |
| Čas prenikania pri izopropáne 99 % | >480 min |
| Čas prenikania pri acetónnitrile 99 % | <10 min |
| Čas prenikania pri cyklohexáne 99 % | >480 min |
| Hrúbka steny | 0,38 mm |
| Séria | AlphaTec® |
| Kategória ochrany | kategória III |
| Druh rukavíc | Rukavice na ochranu pred chemikáliami |
| 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