



CASPIA rukavice latex/neopren Rukavice chemické

01100117



ŠPECIFIKÁCIA NORIEM

EN ISO 21420:2020

Ochranné rukavice. Všeobecné požiadavky a skúšobné metódy



EN 388:2016+A1:2018 (2110X)

Ochranné rukavice proti mechanickým rizikám



EN ISO 374-1:2016+A1:2018 (typeA A2 K6 L3 M5 N2 O1 P6 S6 T6)

Ochranné rukavice proti nebezpečným chemikáliám a mikroorganizmom. Časť 1: Terminológia a požiadavky na vyhotovenie pre chemické riziká



EN ISO 374-5:2016 (virus pass)

Ochranné rukavice proti nebezpečným chemikáliám a mikroorganizmom - Časť 5: Terminológia a požiadavky na prevedenie pre riziká vplyvom mikroorganizmov

POPIS

- rukavice z prírodného latexu • mäčané • s 0,7 mm hrubým neoprénom a velúrovou úpravou vo vnútri a s reliéfnym povrchom v dlani a na prstoch
- rukavice majú výborné protišmykové a úchopové vlastnosti a dobrú fixáciu



KÓD PRODUKTU - 01100117 XX YYY

Farby - XX

99 - modrá, žltá

Veľkosti - YYY

070 - 7

090 - 9

080 - 8

100 - 10

FAREBNÉ VARIANTY



99 - modrá, žltá

MATERIÁL

Materiál rukavíc: latex

Materiál mäčania: neoprén

VLASTNOSTI

Typ manžety: slip-on

Dĺžka: 30 cm

Oblasť mäčania: Zápästie

Chemical resistance: S - kyselina fluorovodíková 40%, T - formaldehyd 37%, N - kyselina octová 99%, L - kyselina sírová 96%, A - methanol, K - hydroxid sodný 40%, M - kyselina dusičná 65%, P - peroxid vodíka 30%, O - čpavok 25%

Priemysel: Poľnohospodárstvo, lesníctvo, rybolov, Chemický priemysel, Strojárstvo, Zdravotná a sociálna starostlivosť

BALENIE PRODUKTU

Typ balenia	Množstvo v balení	Veľkosť	Objem	Hmotnosť
Pár	1 PÁR	0 x 0 x 0 cm	416.667 cm ³	0.115 kg
Karton	72 PÁR	25 x 30 x 40 cm	30 dm ³	8.3 kg
Tucet	12 PÁR	0 x 0 x 0 cm	5 dm ³	1.38 kg

VEĽKOSTNÉ TABUĽKY

Naskenujte QR kód

