



# CASPIA rukavice latex/neopren

## Rukavice chemické

01100117



### SPECIFIKACE NOREM

#### EN ISO 21420:2020

Protective gloves - General requirements and test methods



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

Ochranné rukavice proti mechanickým rizikům



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

Protective gloves against dangerous chemicals and micro-organisms - Part 1: Terminology and performance requirements for chemical risks



#### EN ISO 374-5:2016 (virus pass)

Ochranné rukavice proti nebezpečným chemikáliím a mikroorganismům - Část 5: Terminologie a požadavky na provedení pro rizika vlivem mikroorganismů

### POPIS

• rukavice z přírodního latexu, máčené v 0,7 mm silném neoprenu • s velurovou úpravou uvnitř a reliéfním povrchem v dlani a na prstech • výborná protismyková a úchopová schopnost • dobrá fixace



#### KÓD PRODUKTU - 01100117 XX YYY

##### Barvy - XX

99 - modrá, žlutá

##### Velikosti - YYY

070 - 7

090 - 9

080 - 8

100 - 10

#### BAREVNÉ VARIANTY



99 - modrá, žlutá

#### MATERIÁL

Materiál rukavice: latex

Materiál máčení: neopren

#### VLASTNOSTI

Typ manžety: slip-on

Délka: 30 cm

Oblast máčení: Zápěstí

Chemická odolnost: 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 vodíku 30%, O - čpavek 25%

Průmysl: zemědělství, lesnictví, rybolov, chemický průmysl, strojírenství, zdravotní a sociální péče

#### BALENÍ PRODUKTU

Typ balení	Jednotek v balení	Velikost	Objem	Hmotnost
Pár	1 PÁR	0 x 0 x 0 cm	416.667 cm <sup>3</sup>	0.115 kg
Karton	72 PÁR	25 x 30 x 40 cm	30 dm <sup>3</sup>	8.3 kg
Tucet	12 PÁR	0 x 0 x 0 cm	5 dm <sup>3</sup>	1.38 kg

#### VELIKOSTNÍ TABULKY

naskenujte QR kód

