

### A820 - Rukavica Neoprene Chemical

**Kolekcija:** Rukavice za kemijsku zaštitu

**Kolekcija:** Zaštita ruku

**Materijali:** Neopren, Pamuk

**Unutarnje pakiranje:** 12

**Transportno pakiranje:** 96

### Informacije o proizvodu

Ova 38cm dugačka rukavica od neoprena pruža zaštitu od širokog spektra kiselina, kaustike, alkohola i mnogih otapala. Uzorak protiv klizanja, za čvrst hvat u vlažnim i suhim uvjetima. Pamučna podstava apsorbira znoj.

### Rukavice za kemijsku zaštitu

Radna okruženja u kojima korisnik upotrebljava opasne kemikalije i tvari mogu biti vrlo štetna te je ispravna zaštita prioritet. Portwest nudi širok izbor rukavica u potpunosti testiranih i certificiranih za zaštitu od niza kemikalija.

### Zaštita ruku

Dostupan je širok i sve veći asortiman modela za zaštitu ruku. Kako bi se izašlo u susret svim potrebama. U proizvodnji široke palete proizvoda za zaštitu ruku Portwest koriste se samo najbolji materijali i proizvodne metode ....

### Norme

EN ISO 21420: 2020

EN 388 : 2016 + A1: 2018 (3110X)

Tip A (AKLMNOPST)

EN ISO 374-5:2016 Mikroorganizama

EN ISO 374-5:2016 Virus



### Karakteristike

- Posebno formuliran gumeni kloropren
- Teksturirani uzorak za bolji grip
- Rukavice za zaštitu od kemikalija
- Maloprodajno pakiranje za lakše izlaganje u maloprodajnom objektu
- Debljina 0.78 mm
- Dužina 380 mm
- CE certificirano
- Otporno na kemikalije

**A820 - Rukavica Neoprene Chemical****Šifra proizvoda: 4015190000****Tijelo za provedbu testiranja**

SATRA Technology Europe Ltd (Notified body No.: NB: 2777)

Bracetown Business Park

D15 YN2P, Ireland

Certifikat broj: 2777/10294-03/E07-01

**Carton Dimensions/Weight**

Item	Colour	Len	Wid	Hgt	Weight(Kg)	Cubic(m <sup>3</sup> )	EAN13	GTIN/DUN14
A820BKRS	Crna	43.0	35.0	35.0	0.1760	0.0527	5036108324569	15036108813374
A820BKRM	Crna	43.0	35.0	35.0	0.1840	0.0527	5036108324552	15036108813367
A820BKRL	Crna	43.0	35.0	35.0	0.1860	0.0527	5036108324545	15036108813350
A820BKRXL	Crna	43.0	35.0	35.0	0.1980	0.0527	5036108324576	15036108813381