



FEARLESS PERFORMANCE®

**114.3230**

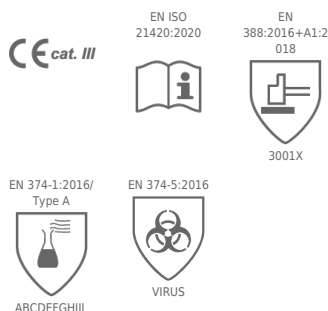
Odporne chemicznie rękawice nitrylowe  
Chemstar®

**CHEMSTAR**  
BY GRANBERG

Bez wzmocnień, bez podszewki

- Specjalna formuła nitrylowa zapewnia ochronę przed szeroką gamą ketonów, np. acetonem i MEK.
- Lekkie i czułe na dotyk.
- Anatomiczne dopasowanie do kształtu dłoni dla zwiększenia komfortu podczas pracy.
- Antystatyczne.

### Norm i aprobat



### Odpowiednie do:

Branży farbiarskiej, malarskiej i drukarskiej | Produkcji gum, żywic i materiałów kompozytowych | Obróbki metali przy pomocy rozpuszczalników | Produkcji tworzyw sztucznych | Obsługi ketonów, węglowodorów alifatycznych i aromatycznych w laboratoriach | Pracy w przemyśle samochodowym i lotniczym.

Ważne: Rekomendowany czas do bezpośredniego kontaktu z wodą, nie dłuższy niż 10 minut.



Ochrona przed ładunkiem statycznym



Precyzyjne

#### PRZEMYSŁU:

Motoryzacja

Chemia

Laboratoria

Konserwacja

Konstrukcje stalowe i metalowe

#### NORMY I DOPUSZCZENIA:

EN 374:2016

EN ISO 21420:2020

EN 388:2016+A1:2018

CE Cat.III

#### OCHRONA I ODPORNOŚĆ:

Ochrona przed chemikaliami

Ochrona przed ładunkiem statycznym

#### CECHY PRODUKTU:

Precyzyjne

#### SZCZEGÓŁY JEDNOSTKI

Materiał :	Nitryl
Typ podszycia :	Bez wyściełania
Chwył :	Gładki
Chwył :	Suchy
Dopasowanie rękawicy :	Luźne

Rozmiar :	7   8   9   10   11
Długość :	33 cm
Grubość :	0,28 mm
Kolor :	Niebieski

#### PAKOWANIE/TRANSPORT

Jednostek w paczce:	12
Jednostek w opakowaniu zewn. :	60

