



109.229

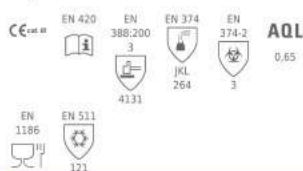
Odporne chemicznie zimowe rękawice winylowe/PVC Chemstar®

Odpinana podszewka z flaneli akrylowej

CHEMSTAR
BY GRANBERG

- Bardzo wytrzymałe.
- Wygodne i elastyczne.
- Nie sztywnieją nawet w temp. -20°C.
- Odporne na benzynę, olej napędowy oraz wiele środków chemicznych.
- Możliwość osobnego prania/suszenia podszewki.

Normy i dopuszczenia



Odpowiednie do:

Ważne: Nie do użytku bezpośredniego z żywnością zawierającą tłuszcze. Podczas pracy z tłustą żywnością stosuj nitrilowe rękawice Granberg®.



Ochrona przed mrozem



Wodoodporne

PRZEMYSŁU:

Rolnictwo
Przetwórstwo żywności
Budowa
Chemia
Rybacktwo

NORMY I DOPUSZCZENIA:

EN 420
EN 1186
EN 511
EN 388:2003
EN 374
EN 1149-1
CE Cat.III

OCHRONA I ODPORNOŚĆ:

Odporne na tarcie
Ochrona przed chemikaliami
Ochrona przed mrozem
Wodoodporne
Odporne na rozdarcie

SZCZEGÓŁY JEDNOSTKI

Materiału : Winył/PVC
Powłoka : Flanela akrylowa
Chwył : Utwardzany
Uchwyt : Suchy, Mokry, Oleisty
Dopasowanie rękawicy : Normalny krój

Rozmiar : 9 | 10
Długość : 31 cm
Kolor : Niebieski

PAKOWANIE/TRANSPORT

Jednostek w paczce: 10
Jednostek w opakowaniu zewn. : 60