

**OCHRONA CHEMICZNA****GUIDE 7014**

JEDNORAZOWE | BARDZO CIENKIE

Wszechstronne jednorazowe rękawice nitylowe o doskonałej odporności na rozpryski i teksturowanej powierzchni zapewniającej doskonały chwyt. Kompleksowa ochrona przed chemikaliami, mikroorganizmami i wirusami. Skład rękawic nitylowych i ergonomiczny design zwiększają komfort i wrażliwość dotyku. Nieprzemakalne i odporne na oleje, z niechlorkowaną powierzchnią zewnętrzną dla maksymalnego chwytu. Zatwierdzone do kontaktu z wszelkiego rodzaju żywnością.

- ▶ Ochrona chemiczna typu B.
- ▶ Ochrona mikrobiologiczna i przed wirusami.
- ▶ Doskonała odporność na rozpryski.
- ▶ Ergonomiczny ambidekstryczny design.
- ▶ Doskonała wrażliwość dotykowa.
- ▶ Nieprzemakalne i odporne na oleje.
- ▶ Teksturowana powierzchnia dla lepszego chwytu.
- ▶ Bezpieczne w kontakcie z żywnością.
- ▶ 100 sztuk według wagi na pojemnik



Durability Dexterity

CE CE CATEGORY 3

EN ISO 374-1:2016
TYPE B
KPTEN ISO 374-5:2016
VIRUS

EN 21420:2020

**APLIKACJA:**

Ropa naftowa i gaz | Samochód i transport | Przemysł drzewny i papierniczy | Prace usługowe w nieruchomościach | Przemysł spożywczy i rybny | Przemysł farmaceutyczny, opieka zdrowotna | Chemikalia | Hotele, restauracje, catering | Utylizacja odpadów

OCHRONA PRZED:

Otarcie | Zadrapanie | Pęcherz

FUNKCJE OCHRONNE:

Ochrona chemiczna (EN 374-1:2016) | Ochrona mikrobiologiczna (EN 374-5:2016) | Ochrona przeciwwirusowa (EN 374-5:2016)

FUNKCJE ERGONOMICZNE:

Ścisłe dopasowanie | Wodoszczelne | Olejoszczelne | Dobra chwytliwość w stanie suchym | Dobra chwytliwość w stanie mokrym | Dobry chwyt zaolejonych przedmiotów

FUNKCJE JAKOŚCI:

Bez naturalnego lateksu | Zgodność z REACH | Chlorowana strona wewnętrzna | Dopuszczone do kontaktu z artykułami spożywczymi - Wszystkie rodzaje żywności

ZABARWIENIE:

Zielony

POZA SUROWCEM:

Nitryl

GRUBOŚĆ RĘKAWIC:

0.13 mm

CAŁKOWITA DŁUGOŚĆ:

24 cm

OCHRONA CHEMICZNA

GUIDE 7014

JEDNORAZOWE | BARDZO CIENKIE

ART.NO	RYSOPIS	PUDEŁKO	KARTON	JEDNOSTKA	DOSTĘPNE W PARACH / SZT
223591083	GLOVE GUIDE 7014 7	1	10	Szt	Nie
223591084	GLOVE GUIDE 7014 8	1	10	Szt	Nie
223591085	GLOVE GUIDE 7014 9	1	10	Szt	Nie
223591086	GLOVE GUIDE 7014 10	1	10	Szt	Nie
223591087	GLOVE GUIDE 7014 11	1	10	Szt	Nie