

Grippaz®



WEŹ ŚWIAT W GARŚĆ W RĘKAWICACH GRIPPAZ®



SIMBHP 

PN-EN ISO 9001:2015

www.simbhp.pl

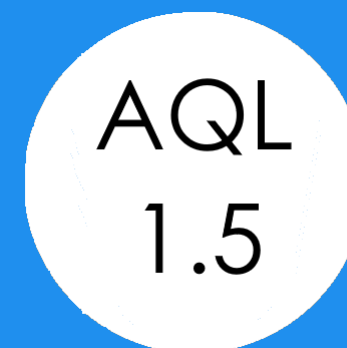
ul. Borchardta 35,
76-200 Słupsk
zapytaj@simbhp.pl

Rękawice nitrylowe



Profesjonalne rękawice nitrylowe marki Grippaz®: sklasyfikowane jako środek ochrony indywidualnej kategorii I uwzględniającej minimalne zagrożenia. Długość 300 mm, grubość - 3 mils (0,1524mm).

Produkt jest zgodny z postanowieniami Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 z dnia 9 marca 2016 r. w sprawie środków ochrony indywidualnej, które uchyla dyrektywę Rady 89/686/EWG.



Model: 306

Kategoria: CE KAT.I

CLASS 1

PPE 2017/745

Materiał: nitryl

Rodzaj: bezpudrowe, bezsilikonowe, opatentowany wzór rybiej łuski, bardzo wytrzymałe.

Rozmiary: S, M, L, XL

Kolor: niebieski

Pakowane: 50 szt. w pudełku, 500 szt. w kartonie.



Dotyk trwa dłużej.

Wytrzymują do 5 razy dłużej niż zwykłe rękawice jednorazowe w zastosowaniach przemysłowych.

Opatentowany, innowacyjny wzór rybiej łuski zapewnia rękawicom Grippaz® doskonałą przyczepność i trwałość potrzebną do różnorodnych zastosowań. Rękawice - o przedłużonym użytkowaniu - są wszechstronne i można je stosować do pracy ze wszelkimi materiałami, poczynając od stali, poprzez bardziej porowate elementy, takie jak mięso, ryby, a kończąc na ludzkiej skórze.

Ergonomiczna konstrukcja zapewnia przyczepność na zewnątrz i wewnątrz rękawicy, co może zmniejszyć ryzyko wystąpienia cieśni nadgarstka i urazów spowodowanych powtarzającym się przeciążeniem (RSI). Wzór rybiej łuski Grippaz® nie tylko zapewnia doskonały chwyt, ale służy także jako wzmacniająca siatka, która znacznie poprawia wytrzymałość rękawicy na rozciąganie i tworzy efekt rip-stop, co czyni ją jedną z najbardziej wytrzymałych rękawic nitrylowych na rynku.





Rękawice Grippaz® są wykonane ze specjalnie opracowanego związku nitrylowego powstałego poprzez sieciowanie molekularne, które bezpośrednio przyczynia się do ich ogólnej wytrzymałości. Długotrwałe oburęczne rękawice Grippaz zostały zaprojektowane z myślą o współczesnych pracownikach. W rękawiczkach można korzystać z telefonów lub tabletów - bez konieczności zdejmowania rękawiczek - co zwiększa wydajność pracy.

Mieszanka nitrylowa Grippaz® była udoskonalona przez wiele lat testów. Sieciowanie molekularne tworzy mocny, ale elastyczny materiał, który zapewnia Grippaz® odporność na szereg cieczy, w tym tłuszcze zwierzęce, oleje mineralne, roztwory czyszczące oraz płyny samochodowe i inżynieryjne, takie jak płyny hamulcowe, płyny do sprzęgła, smary i leki cytotoksyczne.



Ogólnowiatowy patent Grip

Lepszy chwyt i przyczepność. Pomysł na wykorzystanie przy tłustym jedzeniu.



Wiele z tych płynów jest rakotwórczych, przez co narażenie na nie jest niebezpieczne. Rękawice Grippaz® pomagają zachować bezpieczeństwo, zapewniając jednocześnie zręczność i wygodę, aby efektywnie pracować.

Rękawice Grippaz idealnie dopasują się dłoni dzięki zastosowaniu wrażliwego na ciepło nitrilu, co zapewnia to wyjątkowe uczucie drugiej skóry.

Nawet w przypadku kontaktu z olejami lub smarami rękawice Grippaz® zapewnią przyczepność i ochronę oraz zmniejszą zmęczenie dłoni. Rękawice Grippaz® nie zawierają silikonu. Rękawice do przedłużonego użytku Grippaz® mogą wytrzymać 5 razy dłużej niż zwykle jednorazowe rękawice nitrilowe.

W testach przyczepności przeprowadzonych przez firmę SATRA, wiodący brytyjski ośrodek testujący produkty PPE, rękawice Grippaz Fish Scale pokonały wszystkich konkurentów, w tym wiodące na rynku marki pod względem skuteczności chwytu.



**OBURĘCZNE
BEZ LATEKSU**

ZWIĘKSZONA SIŁA

**ZWIĘKSZONA ODPORNOŚĆ
NA PRZEBICIE**

**MAKSYMALNA ZRĘCZNOŚĆ
MOŻNA NOSIĆ NA WKŁADKACH**

**LEPSZE DOPASOWANIE
PRZYJAZNE EKRAMOM
DOTYKOWYM**



Inna firma

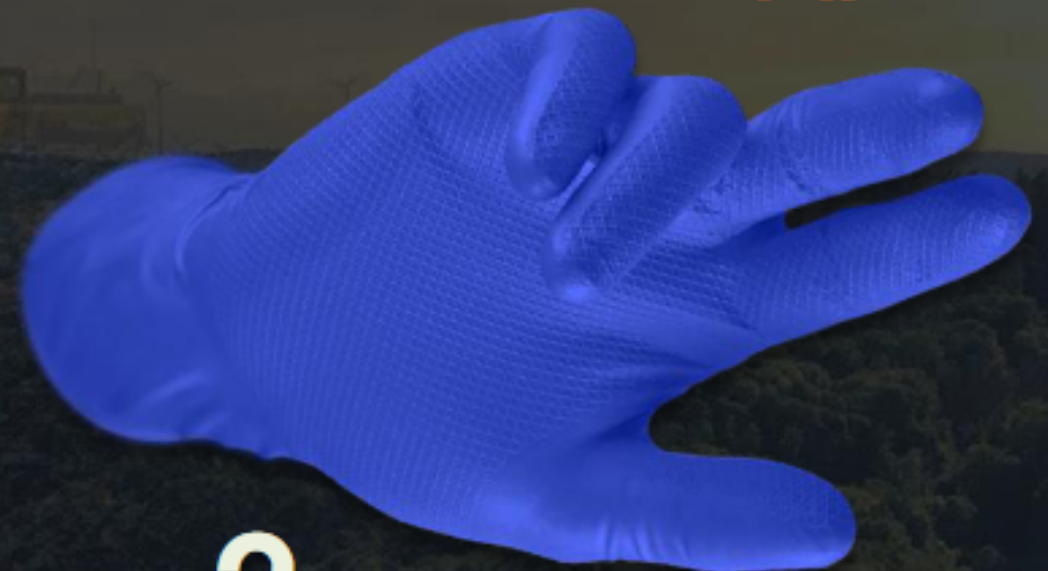


6 sztuki/dzień/osoba

180 sztuki/miesiąc/osoba

2,160 sztuki/rok/osoba

Grippaz
Patented Non-Slip Gloves
BY PIP



2 sztuki/dzień/osoba

60 sztuki/miesiąc/osoba

720 sztuki/rok/osoba

Zmniejsz koszt rękawic co najmniej 3 razy