

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/rekawice-gumowane-czerwone-74151-vorel-p-9076.html>

Rękawice gumowane /czerwone/ / 74151 / VOREL

Cena brutto	7,41 zł
Cena netto	6,02 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	74151
Kod producenta	74151
Kod EAN	5906083741517
Producent	Vorel
Rozmiar	uniwersalny
Gramatura [g/mkw]	20
Materiał	PVC
Jednostka	PAA
Kategoria ochrony	I

Opis produktu

Rękawice gumowane czerwone Vorel 74151

Rękawice ochronne z PVC przeznaczone do prac wymagających zabezpieczenia dłoni przed chemikaliami, detergentami i zabrudzeniami. Długi mankiet o długości 36 cm zapewnia ochronę również przedramienia.

Materiał PVC

Długość całkowita 36 cm

Kolor Czerwony

Model 74151

Charakterystyka rękawic ochronnych z PVC

Materiał PVC

Polichlorek winylu charakteryzuje się odpornością na działanie wielu substancji chemicznych, środków czyszczących i detergentów.

Powierzchnia nieprzepuszczająca wody zabezpiecza dłonie przed wilgocią podczas prac mokrych. Materiał zachowuje elastyczność w temperaturze pokojowej.

Długi mankiet 36 cm

Wydłużona część rękawicy sięgająca powyżej nadgarstka zabezpiecza przedramię przed kontaktem z substancjami chemicznymi i zabrudzoną wodą. Mankiet zapobiega przedostawaniu się płynów do wnętrza rękawicy podczas zanurzania rąk w roztworach.

Zastosowanie w pracach z chemikaliami

Rękawice przeznaczone do prac z detergentami, środkami czyszczącymi i roztworami o niskiej i średniej agresywności. Należy sprawdzić kompatybilność z konkretnymi substancjami chemicznymi przed użyciem w środowisku przemysłowym.

Kolor czerwony

Intensywny kolor ułatwia identyfikację rękawic w miejscu pracy i pozwala na szybkie zauważenie uszkodzeń powierzchni. Czerwona barwa stosowana również w systemach oznaczania sprzętu ochronnego w zakładach przemysłowych.

Specyfikacja techniczna

Producent	Vorel
Model	74151
Materiał	PVC (polichlorek winylu)
Kolor	Czerwony
Długość całkowita	36 cm
Typ mankietu	Długi

Zastosowanie rękawic gumowych

- Prace porządkowe z użyciem detergentów i środków czyszczących
- Zmywanie naczyń i czyszczenie powierzchni w kuchni
- Prace ogrodnicze związane z przesadzaniem roślin i pracami w wilgotnym podłożu
- Konserwacja i czyszczenie narzędzi warsztatowych
- Prace z roztworami nawozowymi i środkami ochrony roślin
- Czyszczenie i dezynfekcja pomieszczeń
- Prace w przemyśle spożywczym wymagające ochrony przed wilgocią

-
- Obsługa maszyn i urządzeń narażonych na kontakt z płynami technicznymi

Użytkowanie i konserwacja

Dobór rozmiaru

Przed zakupem należy zmierzyć obwód dłoni w najszerszym miejscu i długość dłoni od nadgarstka do końca środkowego palca. Rękawice powinny przylegać do dłoni, ale nie ograniczać ruchomości palców. Zbyt luźne rękawice zmniejszają precyzję pracy i mogą się zsuwać.

Czyszczenie po użyciu

Po zakończeniu pracy rękawice należy opłukać czystą wodą i osuszyć w pozycji zawieszanej palcami w dół. Unika się przechowywania w miejscach narażonych na bezpośrednie działanie promieni słonecznych, które mogą przyspieszać starzenie się materiału PVC.

Kontrola przed użyciem

Przed każdym zastosowaniem należy sprawdzić powierzchnię rękawic pod kątem pęknięć, przetarć lub dziur. Uszkodzona rękawica traci właściwości ochronne i wymaga wymiany. Test szczelności można przeprowadzić napełniając rękawicę wodą.

Produkty powiązane

Do pracy z rękawicami gumowanymi warto rozważyć również środki do pielęgnacji skóry dłoni, które regenerują naskórek po długotrwałym kontakcie z materiałem syntetycznym. W przypadku prac z agresywnymi chemikaliami sprawdź dostępność rękawic nitrylowych lub neoprenowych o zwiększonej odporności chemicznej.