

Link do produktu: <https://sklep.corfarb.pl/portwest-a810-rekawica-nitrosafe-odporna-na-chemikalia-i-oleje-p-14925.html>



## Portwest A810 Rękawica Nitrosafe odporna na chemikalia i oleje

Dostępność

**Dostępny**

Czas wysyłki

**5 dni**

### Opis produktu

#### Portwest A810 Rękawica Nitrosafe odporna na chemikalia i oleje

Zapewnij swoim dłoniom najwyższy poziom bezpieczeństwa dzięki profesjonalnym rękawicom **Portwest A810 Nitrosafe**. Jest to specjalistyczny środek ochrony indywidualnej (ŚOI), zaprojektowany z myślą o pracownikach narażonych na kontakt z agresywnymi substancjami chemicznymi, olejami oraz paliwami. Model A810 łączy w sobie wyjątkową odporność chemiczną nitrilu z komfortem użytkowania, co czyni go niezastąpionym elementem wyposażenia w wymagających środowiskach przemysłowych.

#### Wyjątkowa Odporność i Materiał Nitrylowy

Rękawice zostały wykonane z wysokiej jakości **nitrylu** – syntetycznego kauczuku, który charakteryzuje się znacznie wyższą odpornością na przebicia i ścieranie niż standardowy lateks. Nitryl stanowi skuteczną barierę przed:

- Olejami i smarami,
- Paliwami i rozpuszczalnikami,
- Wybranymi kwasami i zasadami.

Dzięki grubości **0,40 mm** oraz długości wynoszącej **320 mm**, rękawica chroni nie tylko dłoń, ale również znaczną część przedramienia, co jest kluczowe podczas prac z cieczami.

#### Komfort i Precyzja Pracy

Wnętrze rękawicy **Portwest A810** zostało wyłożone miękkim **flokiem bawełnianym**. Flokowanie ułatwia zakładanie i zdejmowanie rękawic, pochłania nadmiar wilgoci i znacząco podnosi komfort pracy przy wielogodzinnym użytkowaniu. Zewnętrzna część chwytna posiada **chropowate wykończenie (teksturę)**, która gwarantuje pewny uchwyt nawet w kontakcie z tłustymi lub mokrymi przedmiotami. Model ten osiągnął najwyższy poziom manualności (klasa 5 według normy EN ISO 21420), co pozwala na wykonywanie precyzyjnych czynności manualnych.

#### Bezpieczeństwo i Normy

Produkt spełnia rygorystyczne europejskie normy bezpieczeństwa, co potwierdza certyfikat CE:

- **EN ISO 374-1:2016 Typ B (JKL):** Ochrona przed przenikaniem substancji chemicznych.
- **EN ISO 374-5:2016:** Skuteczna ochrona przed mikroorganizmami.
- **EN 388:2016 (31X1X):** Odporność na zagrożenia mechaniczne (ścieranie, przecięcie, rozdarcie, przekłucie).

### **Idealne Zastosowanie**

Rękawica Nitrosafe A810 to doskonały wybór dla przemysłu chemicznego, petrochemicznego oraz spożywczego. Jest niezbędna wszędzie tam, gdzie ochrona skóry dłoni jest priorytetem, a środowisko pracy wymaga niezawodnego sprzętu.

### **Praktyczny Zaczep Detaliczny**

Rękawica została wyposażona w zaczep detaliczny, który ułatwia jej prezentację w sklepie. To przydatna funkcja, która ułatwia składowanie i wyeksponowanie produktu w miejscach, gdzie jest dostępny dla klientów. Dzięki temu masz pewność, że rękawica Nitrosafe A810 jest zawsze w zasięgu ręki.

### **Specyfikacje Techniczne**

- Grubość: 0,40 mm
- Długość: 320 cm
- Certyfikowano na zgodność z CE
- CE KAT. III
- Oznakowanie UKCA

Rękawica Nitrosafe A810 to nie tylko narzędzie ochronne, ale także gwarancja jakości i niezawodności. Dzięki jej solidnej konstrukcji i specjalnym cechom, jesteś w stanie efektywnie wykonywać zadania w trudnych warunkach, zachowując przy tym pełne poczucie bezpieczeństwa. Niezależnie od tego, czy pracujesz w przemyśle chemicznym, spożywczym czy petrochemicznym, rękawica Nitrosafe A810 jest gotowa, by Cię chronić.

## **Produkt posiada dodatkowe opcje:**

**Rozmiar:** S , M , L , XL , XXL