

A. Material


Pętelkowy spłot z bawełny / frotte, odporny na ciepło kontaktowe do 50°C.

Dostępne rozmiary:

5 kształt palca 35 cm, mitenka 31 cm, mitenka 42 cm

B. Użyj

Ten przedmiot jest środkiem ochrony osobistej kategorii 1 zgodnie z rozporządzeniem o środkach ochrony osobistej (UE) 2016/425. Tylko dla minimalnych zagrożeń. Ta kategoria ryzyka obejmuje powierzchowne urazy mechaniczne. Te rękawice są odporne na krótkotrwałe ciepło kontaktowe do 50°C. Rękawice mogą być używane tylko do tego celu. Ta zgodność z rozporządzeniem o środkach ochrony indywidualnej (UE) 2016/425 jest oznaczona następującymi piktogramami:

norma	
	Oznaczenie CE oznaczające zgodność z ŚOI kat. 1 zgodnie z prawodawstwem europejskim.

C. O ograniczenia w użytkowaniu

Ochrona przed zagrożeniami lub zagrożeniami, które nie są wymienione w tym dokumencie nie jest gwarantowane.

- Klasyfikacja:** Ochrona ręki przed powierzchownymi urazami mechanicznymi.
- Obszary zastosowania:** Prace kuchenne, podczas których dotyka się naczyń (np. garnków, patelni lub blach do pieczenia), których temperatura nie przekracza 50°C. Rękawice można stosować w innych niż wymienione obszarach zastosowań wyłącznie po konsultacji z autoryzowanym przedstawicielem.
- Rękawica nie nadaje się do:** prace z substancjami chemicznymi (np. kwasy, zasady) oraz do ochrony przed ogniem (otwarty płomień) lub ciepłem przekraczającym określony zakres temperatur. Rękawica nie nadaje się również do pracy w pobliżu ruchomych części maszyn
- Produkty chemiczne użyte do produkcji tej rękawicy nie powodują żadnych znanych nam reakcji alergicznych.
- O świadczenia o odporności na ciepło podane na etykiecie oparte są na warunkach laboratoryjnych i nie muszą dotyczyć rzeczywistego użytkowania.
- W przypadku łączenia z innymi elementami ochronnymi należy upewnić się, że ich funkcjonalność nie ulegnie pogorszeniu.

D. Środki ostrożności przy stosowaniu

- Przed każdym użyciem należy sprawdzić, czy rękawica jest odpowiednia do wykonywanej pracy. Upewnij się również, że rękawica nie ma rozdarć, dziur lub innych oznak zużycia, które wpływają na jej funkcjonalność. W razie wątpliwości należy użyć nowej pary
- Przed każdym użyciem upewnij się, że wszystkie obszary bezpośrednio narażone na działanie źródła ciepła są zakryte lub w inny sposób chronione przez rękawicę. Kontakt z gorącym przedmiotem nie może przekraczać 15 sekund, w przeciwnym razie ochrona nie jest zapewniona.

E. Trwałość

W zależności od intensywności użytkowania i stopnia zużycia w odpowiednich dziedzinie zastosowania dokładne określenie czasu nie jest możliwe.

F. Wskazówki dotyczące pielęgnacji

Czyszczenie: Rękawicę można prać w temperaturze 40°C. Uwagę użytkownika zwraca na to następujący piktogram:

**G. Transport, konserwacja, przechowywanie i usuwanie**

Rękawice powinny być transportowane i przechowywane w chłodnym, suchym miejscu bez źródeł światła i ciepła. Nie należy przechowywać rękawic w bezpośrednim świetle słonecznym lub w pobliżu źródła promieniowania UV. Ograniczenia dotyczące utylizacji zależą całkowicie od ewentualnego zanieczyszczenia, które mogło nastąpić podczas użytkowania. Jeśli produkt nie jest zanieczyszczony, można go traktować jak zwykłe odpady tekstylne. Jeśli jest zanieczyszczony, powinien być traktowany jako odpad niebezpieczny i usuwany zgodnie z obowiązującymi przepisami krajowymi. utylizacji.

Pełny tekst deklaracji zgodności UE dostępny jest pod adresem internetowym:
www.franz-mensch.de