

EN ISO 21420:2020

PPE KATEGORIA I



Przeczytaj uważnie.

Spełnia wymogi Rozporządzenia (UE) 2016/425

Rękawice tekstylne

<b>Typ:</b>	„FALO“	<b>Kód:</b>	3340 001 105 XX	<b>Rozmiar:</b>	7, 8, 9, 10
<b>Wyrób, materiał:</b>	Bawełna / poliester. Kropki z PVC.				

Te rękawice to środek ochrony indywidualnej o prostej konstrukcji przeznaczony **tylko do ochrony przed minimalnymi zagrożeniami**, których skutki mogą być przez użytkownika zawczasu przewidywane - małe działanie mechaniczne, których skutki są powierzchowne. Warunki atmosferyczne, które nie są ani wyjątkowe, ani skrajny charakter. All-tworzywa sztuczne (guma) rękawiczki również przed środkami czyszczącymi słabego działania i o łatwo do skargi o stwierdzenie nieważności (rozcieńczone roztwory detergentów itp.). Nie nadają się do spawania ani do manipulacji z bardzo agresywnymi chemikaliami, ostrymi lub gorącymi przedmiotami o temperaturze powyżej 50 °C. Rękawice należy chronić przed promieniowaniem cieplnym i przed wpływem agresywnych chemikaliów.



Nie jest odporny na zanurzenia.

Wymagań normy EN ISO 21420: Zręczność - klasa wykonania: 5

Po użyciu grubsze nieczystości należy usunąć delikatną szczoteczką i rękawice pozostawić luźno położone przy temperaturze pokojowej.

**Uwaga:** Należy zawsze używać odpowiedniego rozmiaru rękawic i przed użyciem sprawdzić ich stan. Zakładane jest jednorazowe lub krótkotrwałe używanie rękawic.

**Niebezpieczne domieszki:** Wyrób ten nie zawiera żadnych materiałów, co do których jest znane lub istnieje podejrzenie, że mają niekorzystny wpływ na higienę lub zdrowie użytkownika. Mimo to materiały, które są w kontakcie ze skórą użytkownika, mogą być u osób na nie uczulonych przyczyną reakcji alergicznych. W przypadku podrażnienia skóry lub reakcji alergicznej nie należy używać rękawic i zasięgnąć porady lekarza.

Wyroby powinny być przechowywane w miejscach suchych i dobrze wietrzonych. Nadmierna wilgotność powietrza, wysoka temperatura lub intensywne światło mogą wpłynąć na jakość rękawic. Za w ten sposób powstałe uszkodzenia dostawca nie ponosi odpowiedzialności. Przewozić najlepiej w oryginalnym opakowaniu. Przy zachowaniu odpowiednich warunków przechowywania, maksymalny okres przechowywania wynosi 5 lat.

Elastyczne rękawice z dzianiny są zaprojektowane tak, aby szczelnie przylegały do ręki, nie muszą więc spełniać wymogów normy EN ISO 21420 dotyczących rozmiarów.

**Utylizacja:** rękawice należy utylizować zgodnie z ustawą o odpadach.

Deklarację zgodności można znaleźć tutaj: [www.canis.cz](http://www.canis.cz), a deklaracje dla poszczególnych wyrobów są w zakładce „Dokumenty do pobrania“.

Wzór oznakowania rękawic:			
<b>FALO</b>	Wzór rękawicy		Ostrzeżenie nakazujące zapoznanie się z instrukcją
7	Rozmiar rękawicy	„A“	Identyfikacja produkcji
CAT I	Zaszeregowanie rękawicy do kategorii I – rękawice chroniące przed zagrożeniami minimalnymi		Identyfikacja producenta
<b>CE</b>	Znak zgodności	XX/XXXX	Zużyć przed upływem (miesiąc/rok)
		ZA/XXXX/XXX	Numer lot – znak/rok/numer zamówienia

W razie potrzeby bardziej szczegółowych informacji, prosimy o kontakt



z adres: Poděbradská 260/59, Hloubětín, 198 00 Praha 9,

Czech Republic.