

Instrukcja użytkowania

Ochroniacze na buty art. 2-0898-237	Ochroniacz na kark art. 2-0899-237	Fartuch ochronny art. 2-4820-237	Fartuch ochronny art. 2-4821-237
--	---	---	---

Przeznaczenie

Akcesoria ochronne, trudnopalne, chroniące przed czynnikami gorącymi składają się z ochroniacza na buty – art. 2-0898-237, ochroniacza na kark – art. 2-0899-237 oraz fartuchów ochronnych art. 2-4820-237 oraz 2-4821-237. Akcesoria chronią pracownika przed krótkotrwałym kontaktem z płomieniem, przenikaniem ciepła konwekcyjnego, promieniowaniem cieplnym, rozpryskami stopionego żelaza i aluminium oraz ciepłem kontaktowym.

Odzież spełnia wymagania zasadnicze dla środków ochrony indywidualnej zawarte w Rozporządzeniu Parlamentu Europejskiego i Rady UE 2016/425 z dnia 9 marca 2016 r. w sprawie środków ochrony indywidualnej oraz w normach: EN ISO 13688:2013, EN ISO 11612:2015.

Użytkowanie

Akcesoria należy używać tylko i wyłącznie w zestawieniu z odzieżą zapewniającą odpowiedni poziom ochrony reszcie ciała pracownika. Akcesoria podczas użytkowania powinny być zawsze związane. Akcesoria powinny być regularnie czyszczone, zgodnie z zaleceniami producenta. Po czyszczeniu akcesoria powinny być sprawdzone. Każdorazowo przed użyciem pracownik mający zamiar skorzystać z nich, powinien dokonać kontroli, czy nie zostały uszkodzone. Jeżeli kontrola wyrobów wykaże, że posiadają braki lub uszkodzenia elementów, należy oddać ją do naprawy. Uszkodzone wyroby mogą być naprawiane tylko przez serwis, który zapewniają wyspecjalizowane zakłady lub przez przeszkolone i upoważnione przez zakład pracy osoby. Uszkodzone elementy wyrobów (lamówki, rzepy) powinny być wymienione na nowe. Tkaniny i nici oraz brakujące elementy zapięcia (taśmy samoczepne) użyte do naprawy powinny być oryginalne, dostarczone przez producenta odzieży. Odzież po naprawie powinna zachować swoje pierwotne kształty i wymiary. UWAGA: Wadliwie wykonana reparacja może spowodować utratę właściwości ochronnych odzieży. W przypadku uszkodzeń wykluczających wymianę elementów na nowe, należy odzież niezwłocznie wycofać z użytkowania. W czasie użytkowania nie dopuszczać do intensywnego zabrudzenia.

Przechowywanie i transport

Wyroby transportować w oryginalnych opakowaniach (woreczkach foliowych), zabezpieczając przed zabrudzeniem, uszkodzeniem mechanicznym i zamoczeniem. Wyroby przechowywać w suchym i przewiewnym pomieszczeniu, z daleka od źródeł ciepła i punktów świetlnych. Nie należy przechowywać wyrobów zabrudzonych.

Ostrzeżenia

- Badania parametrów zgodnie z EN ISO 11612:2015 zostały wykonane po 5 cyklach konserwacji.
- W razie przypadkowego ochłapania odzieży substancjami chemicznymi lub płynami łatwopalnymi użytkownik powinien się bezzwłocznie wycofać z miejsca pracy i ostrożnie zdjąć odzież tak, aby nie nastąpił kontakt z substancjami chemicznymi jakiegokolwiek częścią skóry użytkownika.
- W sytuacji rozprysków metalu użytkownik powinien natychmiast opuścić stanowisko pracy i zdjąć wyrób. Wyrób noszony zaraz przy skórze, może nie eliminować całkowicie ryzyka oparzenia.
- Środek ochrony indywidualnej po zużyciu jest odpadem, którego użytkownik powinien odpowiednio sklasyfikować a następnie przekazać do utylizacji zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa.
- W materiałach użytych do produkcji odzieży nie stwierdzono substancji mogących wywoływać objawy alergiczne, aczkolwiek, jeżeli zauważona byłaby jakakolwiek reakcja alergiczna zwłaszcza u osób wrażliwych, należy opuścić strefę zagrożenia, zdjąć ubranie i skonsultować się z lekarzem.
- Zaleca się zachowanie niniejszej instrukcji.

Certyfikat badania typu UE nr **ITT.69.59.7.3.330.PPE.2534** (moduł B) wydany przez Jednostkę Notyfikowaną Nr 2534 – ITT CERTEX Sp. z o.o. 91-765 Łódź, ul. Górnicza 30/36, Polska.




Nadzór wg modułu C2 (zgodność z typem w oparciu o wewnętrzną kontrolę produkcji oraz nadzorowane kontrole produktu w losowych odstępach czasu) prowadzony przez Jednostkę Notyfikowaną Nr 2534 – ITT CERTEX Sp. z o.o. 91-765 Łódź, ul. Górnicza 30/36, Polska.

Deklaracja zgodności UE pod adresem: www.kegel.pl/ce

Skład surowcowy:






Tkanina: 72% Teflon® PTFE, 28% Aramid

Podszywka + lamówka: 100% Bawełna

 EN ISO 11612:2015 A1+A2, B(2), C(2), D(3), E(3), F(1)	 2534	
EN ISO 11612:2015 – Ochrona przed gorącym i płomieniem Odporność na: A1+A2–rozprzestrzenianie się płomienia – zapalenie powierzchniowe i krawędziowe B2–oddziaływanie ciepła konwekcyjnego na poziomie 2 C2–oddziaływanie promieniowania cieplnego na poziomie 2 D3–działanie rozprysku stopionego aluminium na poziomie 3 E3–działanie rozprysku stopionego żelaza na poziomie 3 F1–ciepło kontaktowe na poziomie 1	Odzież spełnia zasadnicze wymagania dla środków ochrony indywidualnej, zawarte w Rozporządzeniu Parlamentu Europejskiego i Rady Unii Europejskiej 2016/425 z dnia 9 marca 2016 r.	Przed użyciem należy zapoznać się z treścią niniejszej instrukcji użytkowania.

Przepis konserwacji

Odzieży nie prac z inną odzieżą. Stosować poniższe procedury konserwacji:

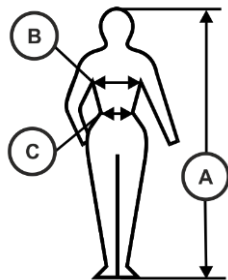
 Maksymalna temperatura prania 60°C – proces normalny	 Nie stosować bielenia	 Dopuszczalne suszenie w suszarce bębnowej – temperatura niska	 Prasowanie, maksymalna temperatura dolnej płyty żelazka 110°C	 Czyszczenie w tetrochloroetylenie i wszystkich rozpuszczalnikach wymienionych dla symbolu F - proces normalny
---	--	---	--	--

Wymiary ciała do rozmiaru fartuchów

W celu właściwego doboru rozmiaru fartuchów należy zastosować informacje zawarte w tabeli rozmiarowej. Pomiaru ciała należy dokonywać w miejscach oznaczonych na rysunku poniżej.

Tabela rozmiarowa (wszystkie wymiary podano w centymetrach)

Rozmiary	Wzrost (A)	Obwód klatki piersiowej (B)	Obwód pasa (C)
046	164-170	88-92	80-84
048	170-176	92-96	84-88
050	170-176	96-100	88-92
052	176-182	100-104	92-96
054	176-182	104-108	96-104
056	182-188	108-112	104-108
058	182-188	112-116	108-116
060	188-194	116-120	116-120
062	188-194	120-124	120-128

**Dobór rozmiaru ochroniaczy na buty na podstawie tabeli poniżej:**

Oznaczenie	Rozmiar buta (EU)
I	Do 42
II	Do 46
III	Do 50