



INFORMACJE DLA UŻYTKOWNIKÓW

PL

Wyrób: Koszulka ESD CXS „NOME”
Material: 96% bawełna, 4% włókno węglowe. Gładka dzianina.



Odzież ta spełnia podstawowe wymagania dotyczące higieny i bezpieczeństwa według Dyrektywy UE 2016/425 i dalszych podanych norm. Środek ochrony indywidualnej I. kategorii.

Powiązane dokumenty:

- EN ISO 13688:2013 Odzież ochronna – Wymagania ogólne.
- EN 1149-5:2018 Odzież ochronna – Właściwości elektrostatyczne – część 5: Wymagania materiałowe i konstrukcyjne. (opór powierzchniowy)
- EN 61340-5-1:2016 Elektryczność statyczna – Część 5-1: Ochrona przyrządów elektronicznych przed elektrycznością statyczną – Wymagania ogólne.

Cel zastosowania: Odzież antystatyczna ESD zapewnia ochronę wrażliwych elementów elektrostatycznych przed wyładowaniami i polami elektrostatycznymi. Odzież antystatyczna ESD odprowadza ładunki elektrostatyczne z powierzchni ciała pracownika, aby zapobiec powstawaniu wyładowań elektrostatycznych. Odzież jest używana w tzw. obszarach EPA. Spełnia również wymagania ogólne normy EN ISO 13688 i cel zastosowania jako ochrona użytkowników przed kurzem, brudem i oddziaływaniami mechanicznymi o działaniu powierzchniowym, nie wymagającymi wyższej funkcji ochronnej – środek ochrony indywidualnej o konstrukcji prostej.

Ostrzeżenie dla użytkowników: ścisłe przestrzeganie ustalonego celu zastosowania nie powoduje ryzyka, które mogłoby zagrażać zdrowiu użytkownika (wyrób nie może być używany w okolicznościach, które wymagają innego typu funkcji ochronnych, takich jak np. ochrona przed zagrożeniami termicznymi, chemicznymi, uchwycenie przez ruchome części maszyn itp.). Zanieczyszczona, przedziurawiona, podarta, czy też w inny sposób uszkodzona odzież nie zapewnia opisanej ochrony i niezbędna jest jej naprawa lub wycofanie z użytkowania. Zakładany okres użytkowania 2 lata.

Przed pierwszym użyciem należy odzież wyprać, aby pozbyć ją wszystkich cząstek pyłu.

Rozmiary: wskazane za pomocą piktogramu z numerycznym kodem rozmiaru.

Oznaczenie: wszyta etykieta z identyfikacją producenta, rozmiarem, składem materiałowym i symbolami konserwacji zgodnie z normą EN ISO 3758:2012.

Przechowywanie: w suchym, ciemnym i wentylowanym otoczeniu w granicach temperatur 10-30°C.

Pakowanie, transport: w zamkniętych, przezroczystych opakowaniach PE.

Utylizacja: utylizacja odzieży regulowana jest prawem poszczególnych państw lub przepisami lokalnymi. Utylizacja poprzez spalanie.

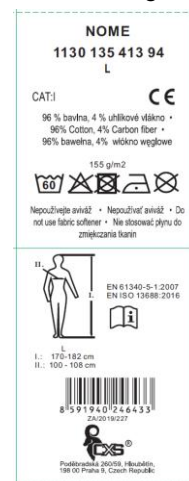
Sposób konserwacji:



pranie ręczne i w pralce, odwirowanie na niższych obrotach (ok. 400 obr./min), temperatura kąpieli maks. 60°C, zakaz bielienia, zakaz suszenia w suszarce bębnowej, prasowanie do maks. temperatury 110°C, zakaz czyszczenia chemicznego. Po praniu nie stosować żadnych środków antystatycznych i zmiękczających.

Wzór metki na odzieży:

Nazwa wyrobu
Oznaczenie kodowe wyrobu
Kategoria, znak CE – zgodność z Rozporządzeniem Rządu
Skład materiałowy
Symbole konserwacji
Rozmiar, piktogram rozmiaru
2 rozmiary wielkości
Normy
Ostrzeżenie nakazujące zapoznanie się z instrukcją użytkowania
Partia
Identyfikacja producenta



Deklarację zgodności można znaleźć tutaj: www.canis.cz, przy poszczególnych wyrobach na pasku – „Dokumenty pro stažení” (Dokumenty do pobrania).

Producent:



Adres kontaktowy: Poděbradská 260/59, Hloubětín, 198 00 Praha 9, Czech Republic.