



DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

Środek ochrony indywidualnej:

RĘKAWICE OCHRONNE ELSEC S-100

Nazwa i adres producenta: SECURA B.C. Sp. z o.o. ul. Matuszewska 14 bud. B1, 03-876 Warszawa

Niniejszą deklarację wydaje się na wyłączną odpowiedzialność producenta: SECURA B.C. Sp. z o.o. ul. Matuszewska 14 bud. B1, 03-876 Warszawa.

Przedmiotem deklaracji są **rękawice ochronne elektroizolacyjne ELSEC S-100** do ochrony rąk

Przedmiot deklaracji spełnia mające zastosowanie zasadnicze wymagania dotyczące zdrowia i bezpieczeństwa określone w Rozporządzeniu Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 z 9 marca 2016 r. w sprawie środków ochrony indywidualnej i uchylenia dyrektywy Rady 89/686/EWG – badanie typu UE (Moduł B według załącznika V)

Rękawice ochronne elektroizolacyjne ELSEC spełniają wymagania norm:

EN ISO 21420:2020 (PN-EN ISO 21420:2020-09)

Rękawice ochronne. Wymagania ogólne i metody badań:

Zręczność - 5 poziom skuteczności

EN 388:2016+A1:2018 (PN-EN 388+A1:2019-01)

Rękawice chroniące przed zagrożeniami mechanicznymi:

Odporność na ścieranie (cykle)	- 2 poziom skuteczności
Odporność na przecięcie (Coup test -wskaźnik)	- 1 poziom skuteczności
Wytrzymałość na rozdzieranie (N)	- 4 poziom skuteczności
Odporność na przekłucie (N)	- 2 poziom skuteczności
Odporność na przecięcie (TDM)	- X nie badano

Rękawice ochronne elektroizolacyjne ELSEC są identyczne ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE nr **ITT.104.159.7.3.430.PPE.2534** wydanie II z dnia **10.08.2022** wydanego przez Instytut Technologii Tekstylnych CERTEX Sp. z o.o., 91-765 Łódź, ul. Górnicza 30/36, Jednostka Notyfikowana nr 2534

Podpisano w imieniu SECURA B.C. Sp. z o.o.

Miejsce i data wydania:
Warszawa, 10.01.2022 r.

Nando Bambini
Prezes Zarządu