

WYSOKIEJ SKUTECZNOŚCI FARTUCHY PRZECIWZAKAŻENIOWE

Art. **CSASC, CSASC4**

Ochrona przed czynnikami zakaźnymi i zagrożeniami biologicznymi

Laminat z folii PE mikroporowatej

Wykończenie antystatyczne

Spunbond PP z laminatem folii mikroporowatej

Dzianinowe ściągacze przy rękawach

Wiązanie przy szyi i w pasie



Innovating your safety

CSASC

Kategoria ochrony III - Typ PB 6B
EN 1149-5:2018
EN 13034:2005 + A1:2009 Typ 6
EN 14126:2003 + AC:2004
EN 14325:2004
EN ISO 13688:2013+A1:2021

CSASC4

Kategoria ochrony III - Typ PB 4B
EN 1149-5:2018
EN 14126:2003 + AC:2004
EN 14325:2004
EN 14605:2005 + A1:2009 Type 4
EN ISO 13688:2013+A1:2021



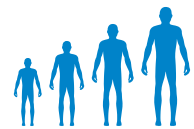
Fartuchy do kontroli zakażeń **CSASC** i **CSASC4** łączą w sobie bezpieczeństwo i wygodę, dzięki czemu idealnie nadają się do stosowania w krytycznych środowiskach pracy, takich jak sektor medyczny. Wykonane z trwałego polipropylenu i wyposażone w specjalną powłokę PE, fartuchy zapewniają doskonałą ochronę przed czynnikami zakaźnymi, zagrożeniami biologicznymi i płynami ustrojowymi, takimi jak krew. Działają również jako bariera przed chemikaliami w stanie ciekłym. Pomimo wysokiej funkcji ochronnej, fartuchy ochronne są wygodne w noszeniu, co zapewnia komfort nawet podczas długich zmian roboczych. Oba fartuchy do kontroli zakażeń są idealnym wyborem dla profesjonalistów, którzy potrzebują niezawodnej ochrony w wymagających środowiskach pracy bez wpływu na komfort noszenia. *



Izolacyjny fartuch ochronny zapewnia ochronę przed chemikaliami w stanie ciekłym. CSASC chroni przed niewielkimi ilościami i rozpryskami chemikaliów w stanie ciekłym. CSASC4 z kolei zapewnia szczelną ochronę przed rozpryskami chemikaliów w stanie ciekłym. Specjalna powłoka mikroporowata sprawia, że materiał jest dodatkowo odporny na chemikalia. PP spunbond jest idealny do prac, w których wymagany jest wysoki poziom ochrony.



Fartuchy ochronne charakteryzują się wysoką trwałością. Materiał fartucha został dokładnie przetestowany i okazał się niezwykle wytrzymały. Te właściwości zapewniają, że fartuchy zachowują swoją funkcję ochronną nawet przy intensywnym użytkowaniu.



Optymalne dopasowanie jest kluczowe przy stosowaniu fartuchów ochronnych. Zwiększa to zarówno komfort, jak i bezpieczeństwo. Dlatego fartuchy antybakteryjne mają wiązania przy szyi i talii, aby dopasować je do indywidualnego kształtu ciała. Fartuchy są dostępne w rozmiarach S/M i L/2XL.



Obszary zastosowań: niezwykle wszechstronne i skuteczne w zwalczaniu zakażeń, przemyśle farmaceutycznym, placówkach medycznych, domach opieki, ochronie zwierząt, służbach ratowniczych, lekkich pracach porządkowych.



Fartuchy do kontroli zakażeń zapewniają niezawodną ochronę przed różnymi czynnikami zakaźnymi, na przykład w postaci zanieczyszczonych płynów lub cząstek stałych. Ich doskonałe właściwości barierowe chronią użytkownika przed potencjalnie niebezpiecznymi substancjami, zapewniając jednocześnie wysoki poziom komfortu.



Przed użyciem należy zawsze zapoznać się z załączonymi informacjami.

* Poprzez profesjonalną analizę ryzyka oraz zagrożeń należy określić odpowiednie wymagania dotyczące wydajności i klasy aby określić właściwy produkt dla danego zastosowania. Chętnie doradzimy Państwu przy wyborze.