



dailys
limited

Ochrona Osobista



**NAJLEPSZE POŁĄCZENIE
OCHRONY I KOMFORTU**



Został opracowany specjalnie jako kombinezon ochronny przed płynami nietoksycznymi i kurzem.

Wykonany z solidnego materiału i wygodny w noszeniu, nadaje się idealnie w pracach związanych z magazynowaniem, produkcją, pakowaniem i wykonywaniem różnego rodzaju czynności czyszczących.

Key Features

- Odporny i wytrzymały materiał
- Wygodny krój
- Patka uszczelniająca
- Elastyczny kaptur
- Elastyczne ściągacze przy mankietach i nogawkach



Kombinezon zapewniający ochronę przeciwko ciekłym chemikaliom i olejom.

Materiał **Aquapel™** zapewnia bardzo dobrą odporność na rozbryzgi oraz wygodę i odpowiednią ochronę odzieży.

Kombinezon występuje w dwóch wersjach kolorystycznych: białej i żółtej. Znajduje szerokie zastosowanie od specjalistycznych warsztatów po linie produkcyjne.

Key Features

- Odporny na olej i wodę
- Elastyczny kaptur
- Elastyczne ściągacze przy mankietach i nogawkach
- Dwukierunkowy zamek błyskawiczny



Kombinezon wykonany z włókniny oddychającej, spełniający wymogi ochrony typu CE 5 i 6 w zakresie odporności na oddziaływanie szkodliwych pyłów i rozbryzgi.

Kombinezon **Candex™** jest idealny w szerokim zakresie zastosowań, opracowany jako rozwiązanie łączące praktyczność i wygodę. Posiada dwukierunkowy zamek błyskawiczny, patkę uszczelniającą i obszerny krój.

Key Features

- Ochrona typu CE 5 i 6-szkodliwe pyły i rozbryzgi
- EN 1073-2 ochrona przed skażeniem radioaktywnym
- Dwukierunkowy zamek błyskawiczny z patką uszczelniającą
- Elastyczny pas
- Elastyczne mankiety i nogawki
- Materiał oddychający



Kombinezon **Candour FR™** wykonano z unikatowej kombinacji włókien, zgodny z CE typ 5 i 6 jako odporny na szkodliwe pyły i rozbryzgi, zapewnia ochronę antystatyczną według normy EN 1149-1. Kombinezon **Candour FR™** stanowi system ochrony przeciwko podwyższonym temperaturom i płomieniem według normy EN 533, index I.

Włóknina **Candour FR™** przepuszcza powietrze, dzięki czemu jej noszenie jest bardzo komfortowe nawet przy wydłużonym czasie pracy. Kombinezon wyposażony w mankiety ze ściągaczem, dwukierunkowy zamek błyskawiczny i patkę uszczelniającą.

Key Features

- Ochrona typu CE 5 i 6-szkodliwe pyły i rozbryzgi.
- EN 1149-1 antystatyczny
- EN 1073-2 ochrona przed skażeniem radioaktywnym
- EN 533 Index 1-ochrona przed płomieniem
- Dwukierunkowy zamek błyskawiczny z patką uszczelniającą
- Elastyczne mankiety i nogawki
- Materiał oddychający



Akcesoria dostępne dla wszystkich typów włókniny:



Mankiet ze ściągaczem



Fartuch laboratoryjny



Ochraniacz na obuwie



Kaptur



Ochraniacz na obuwie z taśmą zabezpieczającą (standard)



Ochraniacz na obuwie z taśmą zabezpieczającą (z podeszwą)



Macrobond 5/6™ wykonany z nowego, rewolucyjnego materiału, miękkiego, przepuszczającego powietrze i odpornego na szkodliwe pyły i rozbryzgi według normy CE typ 5 i 6. Nie ulega mechaceniu, jest więc doskonały w szerokim zakresie zastosowań, w których wymagana jest odpowiednia ochrona osób noszących odzież, a także zabezpieczenie otoczenia przed zanieczyszczeniem włóknami z odzieży.

Macrobond 5/6™ przepuszcza powietrze jest zatem wygodny w noszeniu przy wydłużonym czasie pracy.

Key Features

- CE Typ 5 i 6 ochrona przed szkodliwymi pyłami i rozbryzganiami
- EN1149-1 - właściwości antyelektrostatyczne
- EN1073-2:2002 - ochrona przed skażeniem radioaktywnym
- EN 14126 - ochrona przed czynnikami infekcyjnymi.
- Nie mechaci się
- Wyjątkowo miękki materiał
- Dwukierunkowy zamek błyskawiczny
- Komponenty bez silikonu
- Patka uszczelniająca
- Mankiety ze ściągaczem
- Materiał przepuszczający powietrze



Kombinezon **Macrobond Plus™** oferuje znakomite właściwości ochronne w kontakcie z chemikaliami i pyłem zgodnie z normami CE typu 4,5 i 6.

Macrobond Plus™ posiada szczelne szwy zaklejone taśmą tak, aby zapewnić ochronę w krytycznych miejscach kombinezonu i stanowi w całości bardzo skuteczną barierę.

Kombinezon ten łączy w sobie poczucie komfortu i bezpieczeństwa.

Key Features

- CE typ 4 ochrona przed działaniem cieczy pod ciśnieniem
- CE Typ 5 i 6 ochrona przed szkodliwymi pyłami i rozbryzganiami
- EN1149-1 - właściwości antyelektrostatyczne
- EN1073-2 - ochrona przed skażeniem radioaktywnym
- EN 14126 - ochrona przed czynnikami infekcyjnymi.
- Szwy zaklejone taśmą
- Nie mechaci się
- Wyjątkowo miękki materiał
- Dwukierunkowy zamek błyskawiczny
- Komponenty bez silikonu
- Patka uszczelniająca
- Mankiety ze ściągaczem
- Materiał przepuszczający powietrze



Kombinezon **Macrovent™** zapewnia unikalną równowagę komfortu i ochrony. Zapewnia ochronę CE Typ 5 i Typ 6 z oddychającymi wstawkami na ramionach, w kroku i w tylnej części kaptura. Jest połączeniem doskonałej bariery chemicznej i właściwości nie mechacenia kombinezonu **Macrobond™ 5/6** wraz z wygodą i przepuszczalnością powietrza kombinezonu **Candour FR™ 5/6**.

Zaprojektowany przez Dailys model kombinezonu **Macrovent™** gwarantuje ochronę i wygodę. Jest idealny w zakresie zastosowań, gdzie noszący ma odczuwać świeżość i komfort przez cały dzień.

Key Features

- Ochrona CE Typ 5 i 6 - szkodliwe pyły i rozbryzgi
- EN 1149-1 - właściwości antystatyczne
- EN 1073-2 - ochrona przed skażeniem radioaktywnym
- Nie ulega mechaceniu
- Mankiety ze ściągacza
- Dwukierunkowy zamek błyskawiczny
- Patka uszczelniająca
- Komponenty bez silikonu
- Wyjątkowo miękki materiał



Jest najnowszym rozwiązaniem linii **Macrobond 3™**. Łączy w sobie zalety kombinezonu **Macrobond Plus™** wraz z cechami mikroporowatości i lekkości, co gwarantuje wygodę w noszeniu przy zachowaniu dodatkowych właściwości ochronnych.

Jedyna w swoim rodzaju, wodoszczelna i hermetyczna struktura kombinezonu, chroni przed działaniem cieczy pod ciśnieniem i przed innymi ciekłymi chemikaliami.

Key Features

- CE Typ 3 - ścisła ochrona chemiczna
- CE Typ 4 - ochrona przed działaniem cieczy pod ciśnieniem
- CE Typ 5 & 6 - ochrona przed szkodliwymi pyłami i rozbryzganiami
- EN 14605:2005 ochrona przed ciekłymi chemikaliami
- EN I 073 - 2:2002 - ochrona przed skażeniem radioaktywnym
- EN I 4126 - ochrona przed czynnikami infekcyjnymi
- Nieprzemakalne: materiał, szwy i zamki
- Nie mechaci się
- Wygodny i lekki w noszeniu
- Dwukierunkowy zamek błyskawiczny
- Patka uszczelniająca
- Dopasowana talia, kostki i kaptur
- Ruchoma patka na brode



Poziom Ochrony Produktu



