



INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA

Kombinezon ochronny jednorazowy Typ 5/6

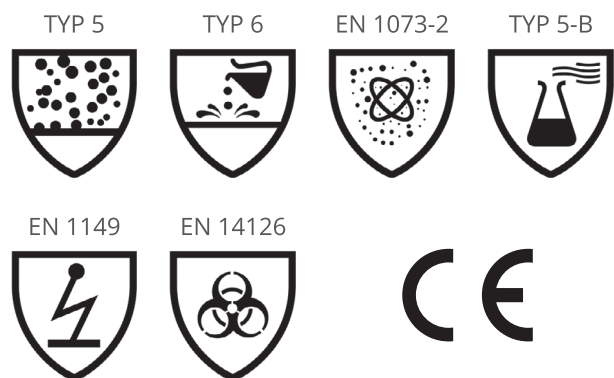
WYPRODUKOWANO DLA:
ICE4B GOŚCIŃSKI SP.J.
ul. Plebiscytowa 3/18, 45-359 Opole

ADRES IMPORTERA:
ICE4B GOŚCIŃSKI SP.J.
ul. Plebiscytowa 3/18, 45-359 Opole

CERTYFIKOWANY PRZEZ:
Xiantao Tongda Non-woven
Products Co.,Ltd.

OZNACZENIA:

Każdy kombinezon posiada wewnętrzną oraz zewnętrzną etykietę. Wewnętrzna wskazuje klasę ochronną określoną w dyrektywie UE. Podaje również inne istotne informacje dla użytkownika końcowego, jak podano poniżej. Zewnętrzna etykieta służy do celów identyfikacyjnych.

SPEŁNIA NORMY:

TYP 5: Ochrona przed niebezpiecznymi suchymi cząstkami

TYP 6: Ochrona przed lekkim strumieniem cieczy

EN 1073-2: Ochrona przed cząstkami pyłu, które mogą być zanieczyszczone promieniowaniem

TYP 5-B: Ochrona przed zagrożeniami chemicznymi

EN 1149: Antystatyczny

EN 14126: Ochrona przed czynnikami zakaźnymi

ROZMIARY:

Zgodnie z normą EN 340:2003

Rozmiar	Klatka (cm)	Wzrost (cm)
S	92-96	162-170
M	100-104	166-176
L	108-112	174-182
XL	116-124	182-188
XXL	128-132	188-194
3XL	136-140	194-200
4XL	141-154	206-214

OBZARY ZASTOSOWANIA:

Kombinezony są przeznaczone do ochrony przed niebezpiecznymi substancjami i zanieczyszczeniem produktu i personelu. Zazwyczaj stosuje się je, w zależności od ciężkości toksyczności i warunków, w celu ochrony przed cząsteczkami w powietrzu i ograniczonym nietoksycznym rozpryskiwaniem i rozpylaniem.

OGRANICZENIA:

Narażenie na niektóre chemikalia lub wysokie stężenia może wymagać wyższych właściwości barierowych tkaniny lub konstrukcji kombinezonu. Takie warunki mogą być spełnione przez odzież wykonaną zgodnie ze standardami typu 1 do 4 lub ewentualnie za pomocą bardziej ochronnego materiału. Należy nosić obuwie odpowiednie do zamierzonego zastosowania.

OSTRZEŻENIE:

Nie prasować, nie prać, nie wybielać, chronić przed ogniem, nie używać ponownie.

ZGODNOŚĆ I ODPOWIEDZIALNOŚĆ:

Aby w pełni spełnić wymagania CEN dotyczące odzieży typu 5/6, wszystkie otwory, takie jak nadgarstki, kostki, szyja itp., powinny być bezpiecznie zaklejone taśmą. Użytkownik powinien być jedynym, który oceni odpowiedniość wymaganego rodzaju ochrony oraz prawidłowe połączenie akcesoriów kombinezonu i wyposażenia pomocniczego. Aby uzyskać pełną ochronę, wszystkie otwory powinny być bezpiecznie zamknięte, ale użytkownik powinien określić i uwzględnić wpływ ciepła podczas użytkowania. Stres cieplny i dyskomfort można zmniejszyć lub wyeliminować przez zastosowanie odpowiedniej bielizny lub sprzętu wentylacyjnego. Producent lub dostawca nie ponosi odpowiedzialności za wypadek spowodowany niewłaściwym użytkowaniem lub nieodpowiednią odzieżą do wykonywanego zadania.

PRZECHOWYWANIE I UTYLIZACJA:

Odzież może być przechowywana zgodnie z normalną praktyką przechowywania i usuwana bez szkody dla środowiska. Ograniczenia utylizacji zależą wyłącznie od zanieczyszczenia podczas użytkowania. W razie wątpliwości skontaktuj się ze swoim dostawcą. Producent nie ponosi odpowiedzialności za niewłaściwe użytkowanie lub usuwanie produkowanej przez siebie odzieży.

WYPRODUKOWANO W CHINACH