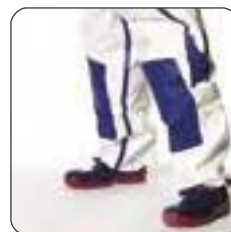


Sprzęt ochrony chemicznej



UNIKALNY SPRZĘT OCHRONNY



UNIKALNY SPRZĘT OCHRONNY



Zaawansowany sprzęt ochrony chemicznej

Od chwili powstania naszego pierwszego produktu przeznaczonego do ochrony chemicznej, zapewniamy szerokie wsparcie naszym klientom na całym świecie. Oferujemy dziś szeroki zakres sprzętu ochronnego charakteryzującego się najwyższym stopniem zaawansowania technicznego oraz wysokim komfortem użytkowania i najwyższą jakością wykonania.



1] KOMBINEZON STRAŻACKI

Kombinezon strażacki zapewnia efektywną ochronę przed ogniem, niebezpiecznymi substancjami chemicznymi i zimnem. Kombinezon uszyty z tkaniny siedmiorzędowej i wyposażony w zaciski na mankietach i przy nogawkach. Produkt przeznaczony jest do użytku w środowisku przemysłowym podczas zwalczania pożarów i wycieków i został zaprojektowany do użytku wraz z kombinezonami Alfa i Beta (patrz: strona 4).



1

Produkt	Rozmiar	Nr katalogowy
Kombinezon strażacki	S-XXL	7044200 7000

2] INSULOWANE RĘKAWICE

Insulowane rękawice gwarantują świetną ochronę podczas pracy z ciekłymi gazami. Rękawice chronią przed odmrożeńiami, gdy są noszone na zewnątrz rękawic chemiczoodpornych. Uszyte z miękkiej skóry, posiadają wodoodporną membranę.



2

Produkt	Rozmiar	Nr katalogowy
Insulowane rękawice ochronne	11	7000400 7000

3] SZCZEGÓŁY

Mankiety z zaciskami na około nadgarstków i kostek u nóg oraz wzmocnione barki zapewniają wysoką ochronę podczas akcji ratunkowych.



3

4] KAMIZELKA CHŁODZĄCA

Zapobiega nadmiernemu wzrostowi temperatury ciała podczas intensywnej pracy w gorącym środowisku. Efekt chłodzący zawdzięcza 22 elementom zmiennofazowym.



4

Produkt	Rozmiar	Nr katalogowy
Kamizelka chłodząca	S-XXL	3020P028XX

1] KOMBINEZON ALFA TYP 1A (gazoszczelny)

Kombinezon chemoodporny Alfa opracowano w oparciu o wieloletnie doświadczenia nabyte podczas pracy z ciekłymi gazami w warunkach bojowych. Jego konstrukcja bazuje na najlepszych cechach kombinezonu strażackiego i chemoodpornego, tj. ognioodpornych materiałach insulowanych przed czynnikami termicznymi. Kombinezony Alfa są przystosowane do pracy w zakresie termicznym do -80°C bez dodatkowego ocieplenia. Komplet dostarczany w praktycznej torbie.



Rozmiary	Nr katalogowy
S-XL	7046200
	(przył. przelotowe)

2] KOMBINEZON BETA TYP 2 (niegazoszczelny)

Kombinezony ochrony chemicznej Beta zakładają się szybko i prosto na kombinezon strażacki i aparat oddechowy. Zapewniają ochronę podczas akcji ratunkowych, dekontaminacji, itp. Kaptur z zintegrowanym hełmem można, dla wygody, odpiąć od korpusu. Rękawice są zintegrowane, lecz ich wymiana jest prosta. Możliwość składowania zapakowanego w torbie kombinezonu w pojeździe.



Rozmiary	Nr katalogowy
Jeden	7042000 7000

3] KOMBINEZON BUTYLOWY

Unikalny materiał ognioodporny charakteryzuje się wysoką odpornością chemiczną i wysoką wygodą. Kombinezon wyposażony w podwójny zamek błyskawiczny, dostępnym wraz z zintegrowanymi skarpetkami i rękawicami lub zaciskami elastycznymi mankietów. Przystosowany do użytku z maskami pełnotwarzowymi, aparatem oddechowym lub kapturem ucieczkowym.

Nazwa	Rozmiary	Nr katalogowy
Kombinezon butyl.	S-XXL	7040460 7000
Kombinezon butyl. (+ skarpety/rękawice)	S-XXL	7040460 7470

3



4] KOMBINEZON WENTYLOWANY

Dostępny w dwóch wersjach: "biały" do użytku w suchych warunkach oraz "zielony" do użytku podczas akcji wymagających ochrony chemicznej. Kombinezon jest zasilany w powietrze z urządzenia załączonego do kompresora. Regulacja przepływu podczas noszenia. Zintegrowane, lecz wymienne rękawice chemicznie odporne i zapewniające komfort pracy.

4



Nazwa	Rozmiary	Nr katalogowy
Kombinezon wentylowany (zielony)	S-XXL	7041660 7420
Kombinezon wentylowany (biały)	S-XXL	7041210 7420

1

1] KAPTUR UCIECZKOWY

Unikalny projekt gwarantuje najwyższy stopień wygody i łatwości zakładania. Półmaska wykonana z silikonu, pasy fluorescencyjne, doszczelniany zaciskiem elastycznym. Podwójne zawory wydechowe gwarantują niskie opory oddechowe.

Kaptur ucieczkowy dostępny jest w dwóch wersjach z filtrami różnego typu i dostarczany w poręcznej torbie.

Typ	Rozmiary	Nr katalogowy
A2B2E2K1P2 (filtr 1 czny)	Jeden	7041660 7420
K2 (amoniak)	Jeden	7041210 7420

2



2] TORBA

Kaptur ucieczkowy dostarczany jest z poręczną, mięką torbą z zamkiem błyskawicznym. Torba mocowana do paska lub noszona na ramieniu / montowana do ciany ułatwia takie składowanie kapturek przed akcją.

3



3] KOMBINEZON OCHRONNY

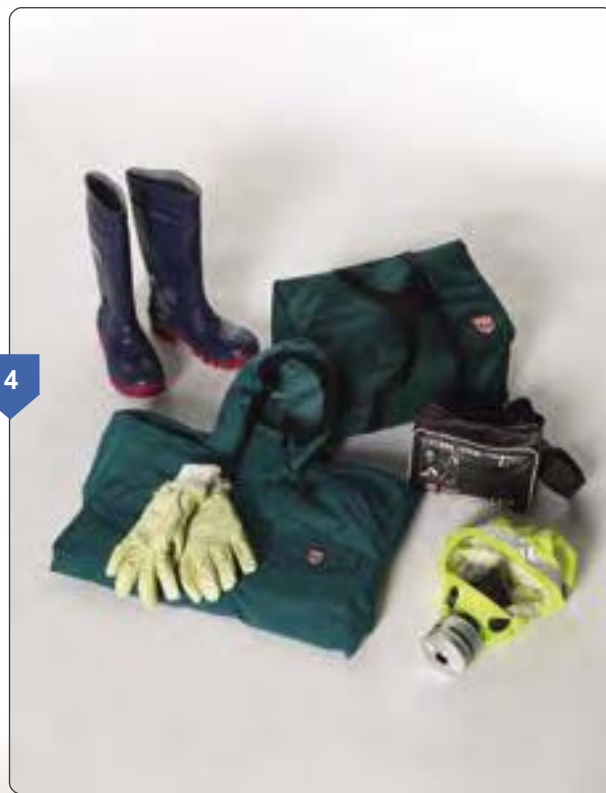
Kombinezon zapewniający skuteczny ochronę przed zanieczyszczeniami cząsteczkowymi, pyłowymi i płynnymi. Uszczelniany na około szyji, pokryty taśmami, gwarantuje wysoką nieprzenikalność.

Opis	Rozmiar	Nr katalogowy
Kombinezon ochronny	S-XXL	7040210 7000

4] ZESTAW AMONIAKOWY 1

Komplet zapewniający ochronę w środowisku, gdzie spotykany jest amoniak. W skład zestawu wchodzi kombinezon, kaptur uciekczowy, ocieplane rękawice i wzmocnione gumowce. Dostarczany w praktycznej torbie.

4



Opis	Rozmiar	Nr katalogowy
Zestaw Amoniakowy1	S-XXL	70K47000

Likwidacja wycieków



1] LEJEK Z MAGNESAMI

Rozwiązanie umożliwia ograniczenie lub likwidację wycieku przez personel nie wyposażony w odpowiednie środki ochrony osobistej. Rozwiązanie umożliwia



Opis	Nr katalogowy
1. Lejek z magnesami (przytłaczany wg klienta)	7084000
2. Zbiornik poduszkowy (100 litrów)	7080600

umieszczenie lejka przy punkcie wycieku. Mocowania magnetyczne zabezpieczają powierzchnię lejka do podstawy. Wyciekająca substancja odprowadzana jest mocowanym w części dolnej wletem do zbiornika lub bezpośrednio do zbiornika o pojemności 100 litrów.

3] TORBA PODRÓŻNA

Lejek dostarczany jest w torbie podróżnej ułatwiającej składowanie w samochodzie lub magazynie.



4] SUPER MAGNES

Lejek zabezpieczony jest przy pomocy 8 super magnesów lub czterech linek mocujących stosowanych z podstawami niemagnetycznymi.





Opis	Nr katalogowy
Zestaw rekondensacyjny (kompletny)	70K824000
Brezent 3m x 3m	7084200 7802
Brezent 5m x 5m	7084200 7806
Lejek rekondensacyjny 10 m	7082400 7000
Zbiornik samowznoszący 700l	7090200 7832
Pompa wodna z wężem 5m	7090400 7000
Skrzynia drewniana 0,12 x 0,5 x 0,6m	7090490 7000



5] ZESTAW REKONDENSACYJNY

Komplet przeznaczony do likwidowania wycieków cieplących gazów (amoniak, chlor, dwutlenku siarki) zagrożających ludziom i otoczeniu. Może służyć do zakrycia studzienek kanalizacyjnych lub odprowadzania wyciekającej substancji

cieplej lub gazowej - bezpośrednio do zbiornika. Kompletny zestaw zawiera 2 brezentowe płachty (3m x 3m, 5m x 5m), lejek rekondensacyjny, zbiornik (700 litrów) i pompę z 5-metrowym wężem i dostarczany jest w drewnianej skrzyni o wymiarach 0,12 x 0,5 x 0,6m.

6] LEJEK DO WYCIEKÓW Z RUR

Lejek zaprojektowany do mocowania na około punktu wycieku z przewodu rurowego. Mocowanie linkami mocującymi, odprowadzanie wyciekającej substancji wężem bezpośrednio do zbiornika (patrz: strona 8)



Opis	Nr katalogowy
Lejek do przeciekających przewodów rurowych	7082000

Zbiorniki chemoodporne



1

Opis
Składany zbiornik ze stojakiem

Nr katalogowy
7080P7836



2

Opis
Zbiornik samowznosz cy, 400l

Nr katalogowy
7080200 7830

1] ZBIORNIK Z STOJAKIEM, 1000 LITRÓW

Trwały zbiornik z PVC odpornego na działanie kwasów i temperatur do -80°C . Zbiornik jest składany, co ułatwia transport i składowanie, może być przenoszony przez 1 osobę i używany w ciemnościach. Wymienne cianki.

2] ZBIORNIK SAMOWZNOŚC CY, 400 LITRÓW

Zbiornik o niskim profilu. Do rozmieszczenia bezpośrednio pod punktem wycieku. Idealny do zadań dekontaminacyjnych, np. nurków. Zbiornik jest składany, co ułatwia transport i składowanie.

3] ZBIORNIK SAMOWZNOŚC CY, 700 LITRÓW

Niewielki, praktyczny zbiornik z materiałów chemoodpornych o pojemności 700 litrów. Zbiornik jest składany, co ułatwia transport i składowanie. Podczas napełniania ma miejsce wznoszenie zbiornika z użyciem czterech elementów pławnych rozmieszczonych naokoło zbiornika.

4] TORBA NA ZBIORNIK

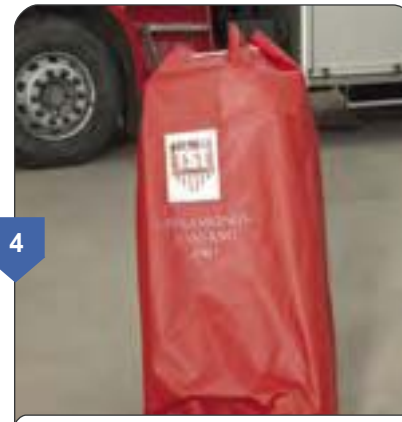
Wyposażenie dodatkowe zbiorników samowznoszących 400 lub 700 l.



3

Opis
Zbiornik samowznoszący, 700l

Nr katalogowy
7080200 7832



4

Opis
Torba na zbiorniki 400l
Torba na zbiorniki 700l

Nr katalogowy
7090210 7830
7090210 7832



Pokrywy kanalizacyjne

Jeśli ma już miejsce wyciek, w tym jest, aby groźna substancja nie przedostała się do kanalizacji. Zadanie to ułatwią Państwu dwa specjalnie do tego celu przeznaczone produkty efektywnie doszczelniające studzienki kanalizacyjne.

1, 2] PODUSZKA KANALIZACYJNA

Jeśli składowana napełniona - w gotowości do użycia - pokrywa może być użyta natychmiast do zakrycia studzienki kanalizacyjnej lub podobnego otworu. Waga 45kg, wyposażona w uchwyty nożne.

3] ZBIORNIK KANALIZACYJNY

Zbiornik jest umieszczany nad studzienką kanalizacyjną lub podobnym otworem i napełniany wodą, piaskiem lub inną substancją. Pojemność 90 litrów, możliwość napełnienia za pomocą wody. Niewielkie wymagania względem przestrzeni magazynowej.



Opis Poduszka kanalizacyjna magazynowana w gotowości
Nr katalogowy 7080400 7822



Opis Zbiornikowa pokrywa kanalizacyjna
Nr katalogowy 7080400 7824

Rozmiary (wymiary w cm)		
Rozmiar	Wzrost	Szer. klatki
S	>175	85
M	176-180	100
L	181-186	108
XL	187-192	116
XXL	193-200	124
XXXL	201-206	132

KROLPol

technika
bezpieczeństwa

KROLPol Sp. z o.o., 67-200 Głogów, Serby Stare 28
Tel./Faks: +48 (76) 833 13 29, 833 19 00
NIP 693 19 44 539
e-mail: glogow@krolpol.com.pl, Internet: www.krolpol.com.pl