

**SECURA**

SECURA B.C. Sp. z o.o.
ul. Prochowa 42, 04-388 Warszawa,
tel. +48 22 8134569, 8130722
fax. +48 22 8132949

www.secura.com.pl; secura@secura.com.pl

KARTA KATALOGOWA**FILTROPOCHŁANIACZ
2055 ABEK1P3 R D
(EN 14387:2004 + A1:2008)**

Certyfikat:
WE/S/1489/2010

Data wydania:
23.02.2010

Nr katalogowy:
S536W132

Nr karty katalogowej:
KK-055/ABEK1P3 RD

Strona: 1/2

PRZEZNACZENIE

Filtropochłaniacze 2055 ABEK1P3 R D, po skompletowaniu z częścią twarzą w postaci maski lub półmaski, chronią układ oddechowy przed gazami organicznymi i nieorganicznymi, parami i gazami substancji organicznych, parami i gazami kwaśnymi, amoniakiem i jego pochodnymi organicznymi oraz pyłami, dymami i mgłami, a także mieszaninami w/w substancji.

Dopuszczalne stężenie par i gazów wynosi 0.1% obj. a stężenie fazy rozproszonej aerozolu nie może przekraczać 20 x NDS.

Najczęściej spotykane substancje, przed którymi chronią filtropochłaniacze 2055 ABEK1P3 R D:

wszystkie substancje wymienione przy filtropochłaniaczach A1P3, B1P3, E1P3, K1P3, występujące równocześnie lub pojedynczo.

**CHARAKTERYSTYKA**

Filtropochłaniacz 2055 ABEK1P3 R D wykonany jest w postaci cylindrycznej, czarnej puszkii z tworzywa sztucznego (polipropylenu) o średnicy 80 mm i wysokości 40 mm i umieszczonej na nim cylindrycznej, białej obudowy (polipropylenowej) o średnicy 70 mm i wysokości 12 mm. Te dwa elementy połączone są trwale czarnym pierścieniem z tworzywa sztucznego. Czarna puszkia (pochłaniacz) wypełniona jest masą sorpcyjną na bazie węgla aktywnego. Biała obudowa (filtr) zawiera wysokoskuteczny, plisowany materiał filtracyjny na bazie włókna szklanego. W dolnej części filtropochłaniacza znajduje się łącznik umożliwiający połączenie z częściami twarzowymi półmasek i masek posiadającymi złącza typu bagnetowego:

- półmaski: SECURA 2000, Advantage 200
- maski: Advantage 1000, Advantage 3000

Na bocznej powierzchni naklejona jest brązowo-szaro-żółto-zielono-biała etykieta zawierająca informacje o wyrobie. Filtropochłaniacze pakowane są po 2 szt. w hermetycznie zamknięte torebki barierowe.

WYMAGANIA

Filtropochłaniacze 2055 ABEK1P3 R D są zgodne z:

- przepisami dyrektywy Rady 89/686/EWG wprowadzonej w Polsce na mocy ustawy z dnia 30 sierpnia 2002 roku (Dz. U. nr 166, poz. 1360) i rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 21 grudnia 2005 roku (Dz. U. z 2005 r. Nr 259, poz. 2173) zastępującego z dniem 1 stycznia 2006 roku rozporządzenie Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 31 marca 2003 roku (Dz. U. Nr 80, poz. 725).
- europejską normą zharmonizowaną EN-14387:2004 + A1:2008



SECURA

SECURA B.C. Sp. z o.o.
ul. Prochowa 42, 04-388 Warszawa,
tel. +48 22 8134569, 8130722
fax. +48 22 8132949

www.secura.com.pl; secura@secura.com.pl

KARTA KATALOGOWA

FILTROPOCHŁANIACZ

2055 ABEK1P3 R D

(EN 14387:2004 + A1:2008)

Certyfikat:
WE/S/1489/2010

Data wydania:
23.02.2010

Nr katalogowy:
S536W132

Nr karty katalogowej:
KK-055/ABEK1P3 RD

Strona: 2/2

ZALECENIA I OGRANICZENIA W STOSOWANIU

1. Zabrania się użytkowania filtropochłaniaczy w atmosferze o zawartości tlenu poniżej 17% obj. oraz w przestrzeniach zamkniętych o niewielkiej kubaturze.
2. Filtropochłaniacze nie chronią przed tlenkiem i dwutlenkiem węgla.
3. Nie należy stosować filtropochłaniaczy (oraz półmasek) gdy zanieczyszczenia są bezwonne.
4. Jeżeli w trakcie używania filtropochłaniaczy poczuje się charakterystyczną woń szkodliwej substancji lub istotny wzrost oporów oddychania, należy opuścić zagrożony teren i wymienić oba filtropochłaniacze jednocześnie.
5. Filtropochłaniacze mogą być stosowane jedynie zgodnie z instrukcją obsługi.
6. Należy również zapoznać się z instrukcją użytkowania półmasek SECURA 2000.

INSTRUKCJA MOCOWANIA

1. Wyjąć filtropochłaniacze z opakowania.
2. Sprawdzić dane identyfikacyjne (kolor kodu, oznaczenie literowe), by upewnić się, że dobrane filtropochłaniacze 2055 ABEK1P3 R D są właściwe dla danego zastosowania.
3. Połączyć filtropochłaniacz z półmaską tak, aby znacznik na złączu bagnetowym elementu oczyszczającego znalazł się na wysokości mocowania krzyżaka półmasek.
4. Przekręcić do oporu, w kierunku ruchu wskazówek zegara.

PRZECHOWYWANIE

Filtropochłaniacze należy przechowywać w pomieszczeniach suchych, pozbawionych szkodliwych par i gazów, zapewniających utrzymanie temperatury $-5\text{ }^{\circ}\text{C}$ - $+40\text{ }^{\circ}\text{C}$ i wilgotności względnej poniżej 80%. Filtropochłaniacze nie powinny być przechowywane razem z substancjami toksycznymi i działającymi agresywnie na materiały, z których są wykonane lub wydzielającymi nieprzyjemne zapachy. Przed użyciem filtropochłaniacze powinny być przechowywane tylko w oryginalnych opakowaniach.

TRWAŁOŚĆ

Gwarantowany czas bezpiecznego przechowywania szczelnie zapakowanych filtropochłaniaczy (opakowanie fabryczne) wynosi 5 lat od daty produkcji.