

INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA FILTRÓW SECAIR 3000.03 P3 R

Kopia deklaracji tego produktu dostępna jest na stronie internetowej www.securabc.com

Wyrób spełnia wymagania zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 z dnia 9 marca 2016 r. w sprawie środków ochrony indywidualnej oraz uchylecia dyrektywy Rady 89/686/EWG.

Wyrób spełnia wymagania normy zharmonizowanej: EN 143:2000, EN:143:2000/A1:2006

PRZEZNACZENIE

Filtry SECAIR 3000.03 P3 R, których jedynym producentem jest firma SECURA B.C. Sp. z o.o., po skompletowaniu z odpowiednią półmaską serii SECURA 2000 lub serii SECURA 3000 lub pełną maską z łączem bagnetowym identycznym z łączem SECURA, chronią układ oddechowy przed szkodliwymi substancjami występującymi pod postacią aerozoli (pyły, dymy, mgły), o ile stężenie fazy rozproszonej aerozolu nie przekracza wartości:

- dla filtra SECAIR 3000.03 P3 R – 20 x NDS w przypadku skompletowania z półmaską oraz 1000 x NDS w przypadku skompletowania z maską.

ZALECENIA I OGRANICZENIA W STOSOWANIU:

- Filtry mogą być stosowane jedynie zgodnie z niniejszą instrukcją obsługi obejmującą: poprawny dobór, użytkowanie i przechowywanie.
- Filtry mogą być stosowane z półmaskami lub maskami posiadającymi odpowiednie uchwyty bagnetowe:
 - półmaski serii SECURA 2000 lub serii SECURA 3000;
 - maski pełne z łączem bagnetowym identycznym z łączem SECURA.

Stosowanie omawianych w instrukcji filtrów z innymi częściami twarzowymi wymaga przeprowadzenia odpowiednich badań kontrolnych.

- Zabrania się użytkowania filtrów w atmosferze o zawartości tlenu poniżej 18% obj. oraz w przestrzeniach zamkniętych o niewielkiej kubaturze.
- Filtry po zmontowaniu z półmaską lub maską służą do ochrony układu oddechowego przed substancjami szkodliwymi i toksycznymi występującymi w postaci aerozoli stałych i ciekłych (pyły, dymy, mgły).

UWAGA: Półmaski i maski z filtrami SECAIR 3000.03 P3 R nie chronią przed tlenkiem węgla. Nie wolno stosować półmasek z filtrami w pobliżu pożarów.

- Jeżeli w czasie użytkowania filtrów poczucie się istotny wzrost oporów oddychania należy opuścić zagrożony teren i wymienić oba elementy jednocześnie.
- Przed użyciem pochłaniacze powinny być przechowywane tylko w oryginalnych opakowaniach.
- Półmasek i masek z filtrami SECAIR 3000.03 P3 R nie należy stosować tam gdzie może wystąpić niedobór tlenu (poniżej 18% obj.) np. w studzienkach, kanałach, nie przewietrzonych pomieszczeniach o małej kubaturze.

INSTRUKCJA MOCOWANIA:

- Przyłożyć otwór filtra do złącza półmaski/maski tak, aby wypustki złącza wpasowały się w otwór filtra. Jeden z wypustków jest węższy i otwór pasuje do złącza tylko w jednej pozycji. Należy docisnąć filtr do półmaski – wypustki złącza schowają się we wnętrzu filtra.
- Przekręcić filtr do oporu, w kierunku ruchu wskazówek zegara.

PRZECHOWYWANIE

Filtry SECAIR 3000.03 P3 R należy przechowywać w pomieszczeniach suchych, pozbawionych szkodliwych par i gazów, zapewniających utrzymanie temperatury od -5 do +40°C i wilgotności względnej poniżej 80 %. Filtry nie powinny być przechowywane razem z substancjami wydzielającymi nieprzyjemne zapachy, toksycznymi i działającymi agresywnie na materiały, z których są wykonane.

GWARANCJA

Filtry przechowywane w opakowaniach fabrycznych zachowują swoje własności użytkowe (ochronne) przez okres 5 lat od daty produkcji.

OZNAKOWANIE

Na powierzchni filtra znajdują się następujące oznakowania:

- Nazwa wyrobu:

- SECAIR 3000.03;
- Klasa wyrobu:
 - P3 – klasa 3;
- R – oznaczenie krotności użytkowania;
- EN 143:2000 – numer normy;
- znak CE z numerem 1437 jednostki notyfikowanej;
- logo firmy z nazwą firmy;
- adres producenta;
- oznaczenie z strzałką wskazujące sposób montażu;
- data produkcji będąca jednocześnie numerem partii;
- data ważności.



SECURA B.C. Sp. z o.o.
ul. Matuszewska 14, bud. B1
03-876 Warszawa
tel.+48 22 813 45 69
e-mail: info@secura.com.pl
www.securabc.com

CE 1437 - Centralny Instytut Ochrony Pracy - Państwowy Instytut Badawczy; ul. Czerniakowska 16, 00-701 Warszawa

Wersja instrukcji z dnia 13.11.2019