

Filter Service Sp. z o.o.
ul. Sadowa 7a
95-100 Zgierz

tel./fax: (+48 42) 716 15 18
tel./fax: (+48 42) 717 15 81
fax: (+48 42) 717 15 15
fax: (+48 42) 715 44 33
e-mail: filter@filter-service.eu
www.filter-service.eu

Półmaska filtrująca

FS-610 FFP1 NR D

Certyfikat

UE/345/2020/1437

Data wydania

24.03.2020

Norma

EN 149:2001 + A1:2009

Klasa ochrony

Klasa P1 

jednostka certyfikująca:

CIOP-PIB 1437
Centralny Instytut Ochrony
Pracy Państwowy Instytut
Badawczy

jednostka nadzorująca:

CIOP-PIB 1437*
Centralny Instytut Ochrony
Pracy Państwowy Instytut
Badawczy



Przeznaczenie

Do ochrony dróg oddechowych użytkownika przed szkodliwym oddziaływaniem zanieczyszczeń powietrza występujących w postaci cząstek stałych i/lub ciekłych tworzących aerozole (pyły, dymy, mgły) do 4 x NDS.

Zastosowanie

Pyły nietoksyczne, przemysł rolniczy, spożywczy, zastosowanie w kamieniołomach, cementowniach, a szczególnie zaś do takich pyłów jak węgiel wapnia, grafit naturalny i syntetyczny, gips, kreda, cement, tynk, marmur, tlenek cynku, pyłki roślinne, celuloza, siarka, bawełna, opiłki metali żelaznych, pył węglowy zawierający poniżej 10% wolnej krzemionki.

Charakterystyka

Czasza półmasksi:

- Igłowana włóknina poliestrowa
- Włóknina polipropylenowa typu melt blown
- Włóknina osłonowa

Elementy dodatkowe:

- Zapinki taśm nagłowia do regulacji ich długości
- Taśma nagłowia

Wyeliminowaliśmy czasochłonne dopasowanie zacisku nosowego do twarzy oraz zminimalizowaliśmy efekt parujących okularów. Półmaski SERII 600 wyposażone są w zapinki do regulacji długości taśm nagłowia co ułatwia dopasowanie, a tym samym szczelność półmasksi.

| | | | | |
|---|---|--------------------------------|--|---|
| Filter Service Sp. z o.o. ul. Sadowa 7a 95-100 Zgierz tel./fax: (+48 42) 716 15 18 tel./fax: (+48 42) 717 15 81 fax: (+48 42) 717 15 15 fax: (+48 42) 715 44 33 e-mail: filter@filter-service.eu www.filter-service.eu | Półmaska filtrująca | | | |
| | FS-610 FFP1 NR D | | | |
| jednostka certyfikująca: CIOP-PIB 1437 Centralny Instytut Ochrony Pracy Państwowy Instytut Badawczy | Certyfikat UE/345/2020/1437 | Data wydania 24.03.2020 | Norma EN 149:2001 + A1:2009 | Klasa ochrony Klasa P1  |
| jednostka nadzorująca: CIOP-PIB 1437* Centralny Instytut Ochrony Pracy Państwowy Instytut Badawczy |  | |  | |

Wymagania

Półmaska spełnia najnowsze wymagania:

Rozporządzenia Parlamentu i Rady UE 2016/425 z dnia 9 marca 2016 r. w sprawie środków ochrony indywidualnej oraz uchylecia dyrektywy Rady 89/686/EWG.

Przeciwwskazania

Zabrania się stosowania półmaski w warunkach niedoboru tlenu (poniżej 17%), wobec tego użycie w przestrzeniach o niewielkiej kubaturze takich jak kanały, studzienki, zbiorniki jest niedozwolone. Półmaska nie chroni również przed zanieczyszczeniami w postaci par i gazów substancji szkodliwych dla zdrowia i niebezpiecznych dla życia. Nie używać podczas gaszenia pożarów. Półmaska nie dostarcza tlenu. Osobom o nieogolonej lub brodatej twarzy półmaska nie zapewni odpowiedniej szczelności. Nie chroni przed aerozolami zawierającymi cząstki radioaktywne i rakotwórcze oraz mikroorganizmami (bakterie, wirusy, grzyby oraz ich pochodne) i enzymami.

Opakowanie podstawowe: 50 sztuk w folii

Opakowanie zbiorcze: 500 sztuk w kartonie

*Numer znajduje się na produkcie po znaku CE