

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-21 FFP2 NR D

certyfikat
1001292

data wydania
08.11.2010

norma
EN 149:2001 + A1:2009

klasa ochrony
Klasa P2 

jednostka certyfikująca

IFA nr 0121
Institut für Arbeitsschutz

jednostka nadzorująca

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



Przeznaczenie

Ochrona dróg oddechowych przed pyłami, aerozolami cząstek stałych i aerozolami ciekłymi do 10 x NDS.

Zastosowanie

Średnio toksyczne cząstki stałe, pyły azbestu, miedzi, baru, tytanu, wanadu, chromu, manganu, pyły drewna twardego, pył węglowy zawierający wolną krzemionkę powyżej 10%, przemysł górniczy, chemiczny, hutniczy (wersja z zaworem wydechowym), przy obróbce drewna twardego.


Charakterystyka

- włóknina GW-20/160
- włóknina WPT-3
- zapinki
- taśmy nagłowia
- zacisk nosowy
- uszczelka nosowa

Trójwarstwowa struktura ze zgrzewem na obrzeżach półmaski powoduje niższe opory oddychania.

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-21 FFP2 NR Dcertyfikat
1001292data wydania
08.11.2010norma
EN 149:2001 + A1:2009klasa ochrony
Klasa P2 

jednostka certyfikująca

IFA nr 0121
Institut für Arbeitsschutz

jednostka nadzorująca

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

Wymagania

Półmaska spełnia wymogi europejskiej normy zharmonizowanej EN 149:2001 + A1:2009 - „Sprzęt ochrony układu oddechowego - Półmaski filtrujące do ochrony przed cząstkami - Wymagania, badanie, znakowanie”. Półmaska spełnia wymogi dyrektywy 89/686/EWG przeniesionej do prawa krajowego w rozporządzeniu Ministra Gospodarki z dnia 21 grudnia 2005 w sprawie zasadniczych wymagań dla środków ochrony indywidualnej.

Przeciwwskazania

Zabrania się stosowania półmasek 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 gazów i mgieł 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 cząstkami materiałów radioaktywnych, wirusami i enzymami.

Pakowanie

Opakowanie podstawowe: 50 sztuk w folii

Opakowanie zbiorcze: 500 sztuk w kartonie

*Numer znajduje się na produkcie po znaku CE