



2000-seeria tolmufiltrid

2125, 2128, 2135, 2138

Üldandmed

Filtrid vastavad EN143:2000 nõuetele. Kasutades neid koos 3M 6000-, 7000- ja 7500-seeria poolmaskidega või 3M 6000- ja 7000-seeria täismaskidega, kaitsevad need filtrid tolmu ja mittelenduvate vedelikuosakeste (aerosoolide) eest.

Andmed filtrite tööomaduste kohta.

Filtri tüüp	Mille vastu kaitseb	Maks. kasutamise- kontsentratsioon
2125 P2SL	Peen tolm ja aerosoolid	Koos poolmaskiga: 10 x OEL* Koos täismaskiga: 16 x OEL
2128 P2SL	Peen tolm ja aerosoolid (osoonikaitse 10 x OEL*) (orgaanilised aurud/happelised gaasid alla OEL)	Koos poolmaskiga: 10 x OEL Koos täismaskiga: 16 x OEL
2135 P3SL	Peen tolm ja aerosoolid	Koos poolmaskiga: 50 x OEL Koos täismaskiga: 200 x OEL
2138 P3SL	Peen tolm ja aerosoolid (osoonikaitse 10 x OEL) (orgaanilised aurud/happelised gaasid alla OEL)	Koos poolmaskiga: 50 x OEL Koos täismaskiga: 200 x OEL

* OEL = töökeskkonnas lubatud piirkontsentratsioon 8-tunnise tööpäeva korral.

Igale filtripakendile on märgitud kuupäev, mis näitab, kui kaua filtreid võib säilitada ja viimane kasutamiskuupäev.

Kasutamishüpped

- Kontrollige filtrite markeeringut ja veenduge, et filtrid sobivad antud otstarbeks.
- Ühendage filtri bajonettliide näomaski bajonettliitega (vt. joonis 1). Kinnitamiseks keerake filtrit veerand pööret kellaosuti suunas kuni kostab lukustumise hääl (vt. joonis 2).

Märkus: Filtreid tarnitakse sama klassi ja liiki filtrite paaridena ja need tuleb paigaldada, kasutada ja vahetada ühekorruga.

- Lahkuge kohe tööpiirkonnast, kontrollige hingamiskaitsevahendi korrasolekut ja vahetage mõni selle osa:

- kui on tekkinud või tundub, et on tekkinud kahjustus;
- tunnete peapööritust või muid vaevusi;
- tekib ärritus;
- hingamine muutub liiga raskeks.

Hoiatused

- Kontrollige alati, kas kaitsevahend on:

- antud tööks sobiv;
- õigesti näole kinnitatud;
- kasutusel kogu tööaja jooksul;
- vajaduse korral vahetatav uue vastu.

2. Iga maskiga on kaasas täielikud kasutusjuhised ja kasutamise piirangud. On vaja need läbi lugeda, neist aru saada ja neid järgida, sest nagu iga kaitsevahendi puhul, võib juhendite eiramine ja/või kaitsemaski kandmisest loobumine kogu ajal kestel, kui te saastatud keskkonnas viibite, tuua kaasa tõsise haigestumise või püsiva invaliidistumise, mida põhjustab saastatud õhk.

- Ärge kasutage filtreerivat kaitsevahendit kinnistes ruumides, kus puudub piisav ventilatsioon või kus õhu hapnikusisaldus on / võib jääda väheseks (alla 19,5%).

- Ärge muutke ega kohandage filtreid ega maski.

5. Enne kasutamist säilitage filtreid originaalpakendis.
6. Kasutage ainult koos 3M 6000-, 7000- või 7500-seeria maskidega ja 3M 6000-seeria gaasi- ja aurufiltritega.
7. Kui tekib kahtlusi kaitsevahendi õige kasutamise või otstarbeks sobivuse suhtes, pöörduge oma otsese ülemuse või 3M-i kohaliku esinduse poole.
8. Veenduge alati, et filtrite viimane kasutamiskuupäev poleks veel möödas.

Säilitamine

Hoidke filtreid vastavalt tootja juhendile, mille leiate pakendilt.

Säilitusaja lõpp:

Säilitamiseks sobiv temperatuurivahemik:

Säilitusruumi maksimaalne suhteline niiskus:

Märkus: Piiratud aja jooksul on lubatud ületada keskmisi hoiutingimusi 25°C/80%; keskmine võib ulatuda isegi 38°C/85%, tingimusel, et see ei kesta kauem kui 3 kuud toote säilitusajast. Filtrite transportimisel kasutage originaalpakendit.

Vastavus nõuetele

Käesolev toode vastab Euroopa Ühenduse direktiivi 89/686 artiklite 10 ja 11B põhilistele turvanõuetele ja on CE markeeringuga. Toode on väljatöötamise käigus testitud Briti Standardiinstituut (BSI), Chiswick, London W4 4AL, Inglismaa (0086).

Tõlge: 3M

Maaletooja:
GF Anapol OÜ

Tel. (0) 6380 464
Faks (0) 6380 465
E-post: info@anapol.ee
www.anapol.ee

Teave:
3M Eesti Filiaal

Tel. (0) 611 5900 Faks: (0) 611 5901
innovation.ee@mmm.com
www.3m.com