

# 3M

## Tolmufiltrid 2135

---

### Üldandmed

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

Andmed filtrite töomaduste kohta.

Filtri tüüp	Mille vastu kaitseb	Maks. kasutamiskontsentratsioon
2135 P3SL	Peen tolmu ja aerosoolid	Poolmask: 50 x OEL Täismask: 200 x OEL

\* OEL = töökonnas lubatud piirkontsentratsioon 8-tunnise tööpäeva korral.

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

### Kasutamishüpped

1. Kontrollige filtrite markeeringut ja veenduge, et filtrid sobivad antud otstarbeks.
2. 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 ühekorraga.**

3. Lahkuge kohe tööpiirkonnast, kontrollige respiraatori korrasolekut ja vahetage mõni selle osa:

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

### Hoiatused

1. Kontrollige alati, kas respiraator on:
  - a) antud tööks sobiv;
  - b) õigesti näole kinnitatud;
  - c) kasutusel kogu tööaja jooksul;
  - d) 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 respiraatori puhul, võib juhendite eiramine ja/või respiraatori kandmisest loobumine kogu ajal kestel, kui te saastatud keskkonnas viibite, tuua kaasa tõsise haigestumise või püsiva invaliidistumise, mida põhjustab saastatud õhk.
3. Ärge kasutage filtreerivat kaitsevahendit kinnistes ruumides, kus puudub piisav ventilatsioon või kus õhu hapnikusisaldus on / võib jääda väheseks (alla 19,5%).
4. 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 respiraatorit vastavalt tootja juhendile, mille leiata 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. Respiraatori 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 testinud Briti Standardiinstituut (BSI), Chiswick, London W4 4AL, Inglismaa (0086).

Maaletooja:

**GF Anapol OÜ**

Peterburi tee 1a, 11415 Tallinn

Tel. (0) 6380 464

Faks (0) 6380 465

E-post: [info@anapol.ee](mailto:info@anapol.ee)

[www.anapol.ee](http://www.anapol.ee)

Teave:

**3M Eesti Filiaal**

Mustamäe tee 4, 10621 Tallinn

Tel. (0) 611 5900 Faks: (0) 611 5901

[innovation.ee@mmm.com](mailto:innovation.ee@mmm.com)

[www.3m.com](http://www.3m.com)