



Masca 3M™ 8825

Caracteristici principale

Masca 3M 8825 ofera confort exceptional datorita inelului de etansare din material moale, care asigura o fixare buna pentru forme si marimi diferite ale fetei. Suprafata mare ofera o filtrare maxima si minimalizeaza acumularea aerului cald in interiorul mastii. Supapa de expiratie ajuta la reducerea acumularii umezelii in anumite conditii de munca. Cele 4 benzi ajustabile pentru fixarea pe fata si clema pentru nas ofera o fixare confortabila si o etansare adecvata.

Aplicatii

- Fabricarea masinilor si echipamentelor
- Industria farmaceutica
- Constructii
- Industria alimentara
- Explotari in cariere
- Agricultura

Omologare

- Masca 3M 8825 corespunde exigentelor principale ale normelor de securitate europene, in conformitate cu articolele 10 si 11 B ale Directivei CE 89/686.
- 8825 corespunde cerintelor standardului european pentru mastile de protectie respiratorie impotriva particulelor EN 149:2001 FFP2D
- Este adecvata pentru a fi utilizata conform COSHH, CAW, CLAW si IRR.
- Produsul poarta marca CE.

Materiale

COMPONENTA	MATERIAL
Benzi elastice	Poliiizopren/ bumbac
Clema pentru fixarea pe nas	Otel
Filtru	Polipropilena
Etansare pe fata	PVC
Supapa de expiratie	Polipropilena/poliiizopren

Greutate: 30 grame

Standarde

Acest produs a fost testat in conformitate cu norma europeana EN 149:2001 si indeplineste cerintele acestui standard pentru categoria FFP2D.

Principalele teste de performanta ale acestui standard sunt:

- Puterea de filtrare a mastii
- Rezistenta la infiltratii
- Inflamabilitate
- Rezistenta respiratorie
- Performanta

Masca 8825 este eficienta cel putin 92% impotriva pulberilor fine, aerosolilor pe baza de apa si lichide non-volatile cu dimensiuni reduse, de pana la 0.5 microni.

Modul de utilizare

1. Introduceti banda elastica superioara in clema. Repetati operatia pentru banda inferioara. Trageri banda inferioara deasupra capului si pozitionati-o in zona de sub urechi. Aranjati banda.
2. Pozitionati banda elastica superioara pe cap, deasupra urechilor. Aranjati banda.
3. Ajustati tensiunea tragand de capetele fiecarei benzi, ca in figura de mai jos.
4. Utilizand ambele maini, mulati confortabil banda metalica de fixare in zona nasului.
5. Tensiunea benzilor poate fi redusa fara sa va scoateti masca de pe fata, tragand in exterior clemele benzilor.
6. Etanseitatea mastii pe fata trebuie verificata inainte de a intra in atmosfera contaminata.
 - a) Acoperiti masca cu ambele maini, avand grija sa nu ii fie deranjata pozitia pe fata
 - b) Inspirati profund. In acest moment trebuie sa simtiti o presiune negativa in interiorul mastii. Daca detectati orice pierdere de aer, ajustati din nou masca pe fata si / sau benzile elastice. Retestati etanseitatea pe fata. Repetati operatia pana cand ati obtinut o etanseitate adevarata.

Nota: a nu se utilizeaza pe barba sau perciuni care pot reduce contactul intre piele si marginea mastii.



Avertismente

- Ca in cazul oricarui dispozitiv de protectie respiratorie, utilizatorul trebuie mai intai scolarizat pentru utilizarea adevarata a produsului.
 - Acest produs nu protejeaza utilizatorul impotriva gazelor, vaporilor, solventilor generati in aplicatiile de vopsire sau atmosfera in care concentratia oxigenului este mai mica de 19,5%.
 - A se utiliza doar in spatii bine ventilate ce contin suficient oxigen pentru a nu pune viata in pericol.
 - Nu se utilizeaza in cazul in care concentratia substantelor contaminante reprezinta un pericol imediat pentru viata.
 - Parasiti imediat zona daca:
 - respiratia devine dificila
 - apar ameteli sau alte forme de indispozitie fizica
 - Aruncati si inlocuiti masca daca s-a deteriorat, daca rezistenta la respiratie devine excesiva sau la finalul unui schimb de lucru.
 - Nu modificati si nu interveniti in construtia produsului in nicio situatie.
 - Curatare si dezinfecție. Daca 8825 este utilizat pentru mai mult de 1 schimb de lucru, masca trebuie curata la finalul fiecarui schimb si pastrata intre schimburile intr-o cutie/punga inchisa ermetic.
- Pentru a curata 8825, se utilizeaza servetelul 3M 105 pentru curatarea garniturii de etansare a mastii.

Protectia respiratorie este eficace doar daca produsul este corect selectat, fixat pe fata si purtat pe intreaga perioada de expunere la noxe.

3M asigura asistenta pentru selectarea produselor si scolarizari pentru utilizarea lor corecta.



3M Romania SRL

Departamentul Sanatate Ocupationala si Protectia Mediului

Bucharest Business Park, corp D, et.3,
Str. Menuetului nr. 12, sector 1, Bucuresti

Tel: (021) 202 8000

Fax: (021) 317 3184

Email: ohes-ro@mmm.com

www.protectoriespiratorie.ro

Va rugam reciclati. Tiparita in Romania © 3M 2007. Toate drepturile rezervate.