

TECHNISCHE FICHE

MAS 00 – Finixa spuitmasker A2, P3

Eigenschappen

Dit halfmasker met A2 gas/dampfilter en vlakke partikelfilter beschermt het ademhalingsstelsel tegen schadelijke stoffen in de lucht, zoals gassen en dampen. Finixa spuitmasker is speciaal aanbevolen voor verfwerken.

Aanbevelingen en beperkingen in gebruik

1. Het Finixa spuitmasker beschermt de ademhalingswegen tegen stof, rook en dampen, maar ook tegen dampen en organische gassen met een kookpunt van >65°C en aceton. Dit zijn typische stoffen die voorkomen tijdens het verven, slijpen, lamineren en allerlei machinale werken.
2. Het biedt geen bescherming tegen koolmonoxide en kan niet gebruikt worden indien:
 - de zuurstofconcentratie in de lucht lager is dan 17%, vb. in riolen, inspectiekamers, tanks en kleine ruimten met onvoldoende ventilatie;
 - de verontreinigde stoffen geurloos of irriterend zijn voor de huid en ogen;
 - de concentratie van de verontreinigende stoffen onbekend is of een bepaald niveau overschrijdt;
 - het masker niet goed past op uw gezicht.
3. Het spuitmasker moet opgeslagen worden in de originele fabrieksverpakking of in een container.
4. Verlaat verontreinigde plaatsen en vervang de zuiverende elementen indien:
 - het masker of de zuiverende elementen zijn aangetast;
 - u een geur of smaak van verontreiniging gewaarwordt bij het inademen of om het even elk andere irritatie.
5. Geen veranderingen doen aan deze kit.
6. Enkel de filters en onderdelen gebruiken van de leverancier.
7. Deze kit behoudt zijn eigenschappen gedurende 3 jaar indien bewaard in de originele verpakking.

Samenstelling

Het Finixa spuitmasker bevat:

- twee A2 gas/dampfilters en twee partikelfilters klasse P3 die onder druk in de houders vastzitten met neoprene ringen – luchtdichte verpakking. Spuitmasker is vervaardigd uit:
 - Mondstuk - silicone of neopreen
 - Uitademingsventielen - polypropyleen, rubber
 - Sluitingen - polypropyleen
 - Inademingsventielen - polypropyleen, rubber
 - Pakking – rubber
 - Hoofdriemen - polypropyleen, natuurlijk rubber in polyester
- 10 st. partikelfilters klasse P3 – verpakt in plastic folie

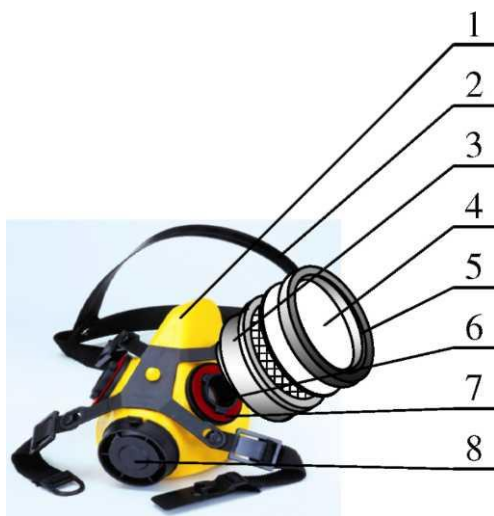
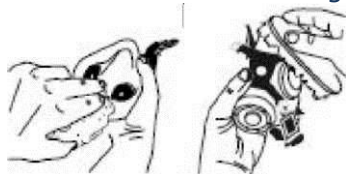


Fig.1. Finixa spuitmasker omvat: 1 - masker, 2 - hoofdriemen, 3 – A2 gas/dampfilter, 4 - partikelfilter, 5 - drukring, 6 -sluiting, 7 - sluiting pakking, 8 - uitademingsventiel

Opslag en onderhoud

Het masker bewaren op een droge en koele plaats, niet in de buurt van dampen en/of gassen, bij een temperatuur tussen -5 en +40°C en een relatieve vochtigheid lager dan 80 %. Niet bewaren bij toxische stoffen of stoffen die een onaangename geur geven of agressief kunnen zijn voor het materiaal van het masker. De maskers zeker niet opslaan op plaatsen waar direct zonlicht komt of dichterbij dan 1m van hittebronnen. Bij transport beschermen tegen mechanische schade. Check iedere keer of het halfmasker goed past alvorens u de verontreinigde plaats betreedt.

Het masker kan gereinigd worden (met uitz. van de zuiverende elementen) met een oplossing van warm water en schoonmaakproduct en een zachte borstel. U mag geen schoonmaakproducten gebruiken die lanoline of andere oliën bevatten. Spoelen met proper warm water, laten drogen. Alle onderdelen van het masker, en in het bijzonder de uitademingsventielen en toebehoren moeten voor elk gebruik gecontroleerd worden. Defecte onderdelen moeten vervangen worden door nieuwe.



Duurzaamheid

De fabrikant garandeert een veilig gebruik van het masker voor een periode van 3 jaar vanaf de productiedatum. Het masker behoudt voor 5 jaar zijn eigenschappen indien bewaard in de originele verpakking.

Bovenstaande informatie is te goeder trouw gegeven. De gebruiker wordt echter op eventuele risico's geattendeerd dat het gebruik van het product voor andere doeleinden dan waarvoor het ontwikkeld is, gevaarlijk kan zijn. De voornoemde getallen zijn gemiddelde waarden en stellen geen minimum of maximum waarden voor bij specifiek gebruik. Chemicar Europe kan niet verantwoordelijk gehouden worden voor de gebreken van het product, de klant staat zelf in voor zijn beslissing welk product hij geschikt acht voor desbetreffende applicatie.

Chemicar Europe nv
Westpoort 11-15
2070 Zwijndrecht
België-Belgium

T.: +32 3 234 87 80
F.: +32 3 234 87 89
info@chemicar.eu
www.chemicar.eu