

Anwendung:

Schützt vor festen und flüssigen Aerosolen nach EN 149:2001+A1:2009 (D), Trägersystem 10x wiederverwendbar, Filter zum einmaligen Gebrauch, pro Schicht austauschen.

Bei Fragen an den Sicherheitsbeauftragten oder HAPPY Breath wenden. Nationale Vorschriften und Gesetze zum Einsatz persönlicher Schutzausrüstung berücksichtigen.

Sicherheitshinweise:

Sie sind nicht geschützt, wenn Sie die Atemschutzmaske nicht korrekt tragen.

Befolgen Sie die Anweisungen des Herstellers.

- Prüfen Sie die komplette Atemschutzmaske vor dem Gebrauch auf Mängel oder Beschädigungen.
- Stellen Sie sicher, dass das Filterelement und das Trägersystem korrekt miteinander verbunden sind.
- Beim Anziehen der Atemschutzmaske ist darauf zu achten, dass die Innenseite nicht kontaminiert wird.
- Die Innen- und Außenseite der gebrauchten Maske ist potenziell erregend und beim erneuten Aufsetzen muss eine Kontamination des Trägers insbesondere im Gesicht (Nase, Mund, Augen) oder an den Händen vermieden werden.
- Die Atemschutzmaske kann nicht bei Bärten, Gesichtsbehaarung oder anderen Einflussfaktoren verwendet werden, die eine gute Abdichtung zwischen dem Gesicht und dem Rand der Atemschutzmaske verhindern.
- Die Atemschutzmaske muss richtig über Mund, Nase und Wangen platziert sein und an den Rändern eng anliegen. Insbesondere muss der Nasenbügel angepasst werden, um den Dichtsitz im Nasenbereich zu gewährleisten. Der Nasenbügel kann durch Andrücken – rechts und links der Nase – verformt werden und durch Verschieben nach oben und unten in der Positionshöhe verändert werden.
- Kontrollieren Sie nach jedem Aufsetzen die Dichtigkeit, indem Sie die Maske mit beiden Händen umschließen und kräftig ausatmen. Bei diesem Vorgang sollte im Nasenbereich kein starker Luftaustritt feststellbar sein.
- Niemals Veränderungen an der Maske vornehmen.
- Die Filterelemente sind nur für den einmaligen Gebrauch zu verwenden!
- Nach dem Ende einer Arbeitsschicht ist das Filterelement grundsätzlich zu wechseln.
- Das Trägersystem kann bis zu 10x wiederverwendet werden!
- Das Trägersystem muss vor dem Einsetzen eines neuen Filters gereinigt/desinfiziert werden!
Siehe Rückseite

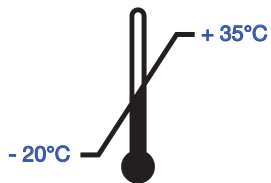
Warnhinweise:

- Die Filterelemente schützen nicht gegen Gase und Dämpfe.
- Der Sauerstoffgehalt in der Atemluft muss mindestens 19,5 Vol.% betragen.
- Die Atemschutzmaske darf nicht eingesetzt werden, wenn Konzentration, Art und Eigenschaft der Schadstoffe nicht bekannt sind.
- Nicht verwenden in explosionsfähiger Atmosphäre.

Entfernen der Atemschutzmaske, wenn...

- eine signifikante Erhöhung des Atemwiderstandes auftritt.
- die Atemschutzmaske aufgrund von überschüssiger Feuchtigkeit kollabiert.
- der Durchbruch (Geruch/Geschmack) wahrgenommen wird.
- die Atemschutzmaske sichtbar verschmutzt oder beschädigt ist.
- die Atemschutzmaske nicht mehr zum Gesicht des Benutzers hin abdichtet.

Bedeutung der Piktogramme:



Temperaturbereich der Lagerbedingung



Ende der Lagerzeit
siehe Verpackung und Siegel



Max. relative Feuchte der Lagerbedingung



Siehe Informationsbroschüre des Herstellers



HAPPY Breath

Happ Kunststoffspritzgusswerk und Formenbau GmbH

Brölstraße 2b · D-53809 Ruppichteroth

Tel.: +49 (0) 22 95 – 91 82-29

Fax: +49 (0) 22 95 – 91 82-82

www.happy-breath.de

E-Mail: info@happy-breath.de



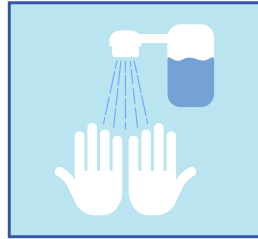
Herstellerbroschüre DE



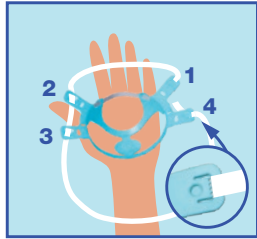
Partikelfiltrierende
Halbmaske

Atenschutzmaske anlegen

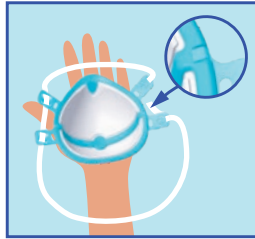
1. Hände desinfizieren.



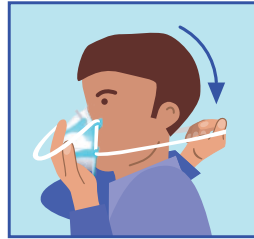
2. Kopfband in die Halterungen (**1 bis 4**) einlegen (werkseitig vormontiert).



3. Filterelement in den Träger einlegen, mit der Aussparung unter die Haken schieben.



4. Trägersystem auf Kinn und Nase setzen, unteres Kopfband über den Kopf ziehen, in den Nacken legen.



5. Oberes Kopfband auf den Hinterkopf ziehen.



6. Kopfbänder auf der rechten Seite einstellen und sichern.



7. Nasenbügel in die optimale Position bringen und leicht andrücken.

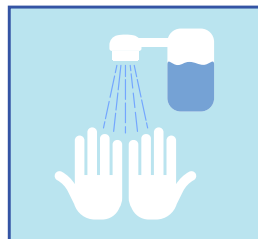


8. Ein gleichmäßiges und angenehmes Anliegen der Maske durch Einstellen des Kopfbandes links.



Atenschutzmaske ablegen

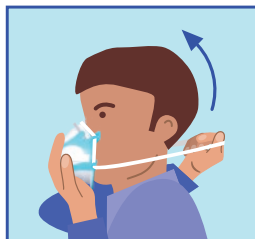
1. Hände desinfizieren und Handschuhe anlegen.



2. Oberes Kopfband vom Hinterkopf über den Kopf nach vorne ziehen und Trägersystem legen.



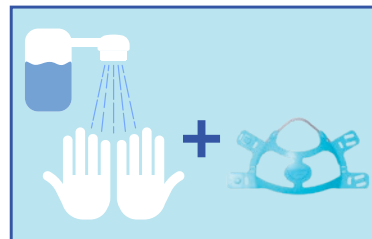
3. Unteres Kopfband vom Nacken über den Kopf nach vorne ziehen und Trägersystem ablegen.



4. Filterelement entnehmen und entsorgen.



5. Hände und HAPPY Breath-Trägersystem desinfizieren.



Manuelle Desinfektion des wiederverwendbaren Trägersystems im Tauchbad

- Desinfektion mit 1%iger Desinfektionslösung „wofasteril1+1 SC super“
- Das Trägersystem 30 Minuten bei einer max. Temperatur von 30°C eintauchen.
- Anschließend trocknen bei einer max. Temperatur von 60°C.
- Nach dem Desinfektions- und Trockenvorgang muss das Trägersystem einer Sicht- und Funktionsprüfung unterzogen werden.

Bezugsquelle Desinfektionsmittel:
Artikel Bez.: 1+1 Wofasteril SC super

KESLA HYGIENE AG

Keslastraße 2
D-06803 Bitterfeld-Wolfen
Phone: +49 (0) 3494 6995 0
eMail: hygiene@kesla.de

Fax: +49 (0) 3494 6995 29
web: www.kesla.de