

Anleitung und Information des Herstellers für die PSA nach EU Verordnung 2016/425

FACKELMANN - FFP2 NR

Type 2101 / Art.-Nr. 60360 / 60361 / 60362 / 60363

Lagerung und Transport

Die PSA ist stets in einem Umkarton zu transportieren, um die PSA vor äußeren Einflüssen zu schützen. Bitte beachten Sie die entsprechenden Piktogramm zur Lager und Haltbarkeit im unteren Bereich dieses Dokuments. Das Haltbarkeitsdatum ist auf der Maske aufgedruckt. Vor Gebrauch bitte dies stets überprüfen, ob das Produkt noch zu Verwendung geeignet ist. Das Produkt sollte sauber und trocken im Temperaturbereich von -20 °C bis + 25 °C bei einer maximalen Luftfeuchtigkeit von 80 Prozent gelagert werden. Das Produkt ist in der Originalverpackung ab Werk zu transportieren und aufzubewahren.

Bestimmungsgemäße Verwendung / Reinigung

Filterierende Halbmasken in den Schutzstufen FFP1, FFP2 oder FFP3 zum Schutz gegen feste und flüssige Aerosole bis zum Vielfachen des für das Aerosol definierten Grenzwertes. Schutzstufe FFP1 = 4-facher Grenzwert (geringe Toxizität); Schutzstufe FFP2 (mittlere Toxizität), = 10-facher Grenzwert; Schutzstufe FFP3 (hohe Toxizität) = 30-facher Grenzwert. Ist eine "D" Markierung auf der Maske hinter der Schutzstufe angebracht, ist dies ein Hinweis für das Bestehen der Dolomitstaubprüfung. Die Verpackungskennzeichnung "NR" (nur für eine Schicht zu verwenden "non reusable") oder "R" (wieder verwendbar "reusable") gemäß der geänderten Norm: EN149:2001+A1:2009.

Die Filtermaske FACKELMANN FFP2 NR Serie ist eine PSA der Schutzstufe FFP2 die ebenfalls in vielen Bereichen einsetzbar ist, in denen Personen gesundheitsschädlichen Stäuben auf Wasser- und Ölbasis, oder biologische Arbeitsstoffen der Risikogruppe 2 ausgesetzt sind. (Allgemeiner Grenzwert = 10-fach) Die Maske ist ein Einmalartikel und darf nicht gereinigt und nicht desinfiziert oder nach der Nutzung erneut verwendet werden (NR = non reusable). Eine erneute Nutzung ist auch durch jegliche Wartungsmaßnahmen ausgeschlossen. Die Maske ist nach der Nutzung unverzüglich zu entsorgen. Die Maske ist nur von ausgewiesenen Personen zu verwenden. (siehe auch Einschränkung für den Gebrauch)

Materialien

Folgende Materialien werden für die Herstellung dieses Produktes verwendet:

- Nasenbügel – Stahl/Kunststoff
- Clip - Polyethylen
- Ohrenbänder – (Latex-frei)
- Thermoplastisches Polyamid / Elasthan
- Filtermedium – Polypropylen MM-MeltBlown
- Produktgewicht: = 11g.

Die Produkte enthalten keinerlei Komponenten aus Naturkautschuk.

EU Verordnung

Die FACKELMANN Serie FFP2 NR erfüllen die Norm gemäß EN149:2001 + A1:2009 und tragen das CE-Zeichen in Bezug auf die EU-Verordnung 2016/425.

Die DEKRA Testing and Certification GmbH,

Handwerkstraße 15, 70565 Stuttgart
Zertifizierungsstelle / Certification Body (0158):
Dinnendahlstraße 9, 44809 Bochum

ist verantwortlich für die Baumusterprüfung, sowie die laufende Produktüberwachung nach Modul C2. Die Produkte sind in einer zertifizierten Produktionsstätte gefertigt. Die EU Baumusterprüfbescheinigung, ausgestellt für:

VOCK Maschinen- und Stahlbau GmbH

Bereich: VOCK Medical

Im Gewerbegebiet 4

36289 Friedewald - Germany

Nicht bestimmungsgemäße Verwendung

Diese Maske darf nicht benutzt werden, wenn

- die Sauerstoffkonzentration geringer als 19,5% ist.
- unbekannte Schadstoffe und/oder unbekannte Schadstoffkonzentrationen vorliegen bzw. unmittelbare Gefahr für Leben und Gesundheit besteht.
- die Aerosol-Konzentration die Werte der geltenden Gesundheits- und Sicherheitsbestimmungen oder einen der Schutzfaktoren (FFP) x Grenzwert übersteigt.
- Gase und Dämpfe vorhanden sind.
- Verwenden Sie die Maske NICHT in explosionsgefährdeten Atmosphären.
- Die Maske nicht ohne vorherige Einweisung und Studium der Gebrauchsinformationen verwenden

Kontrollen vor dem Gebrauch

Der Verwender muss sich stets, vor Betreten des kontaminierten Bereichs vergewissern, dass die Maske für die Anwendung geeignet ist.

Packungsinhalt

- Maske FACKELMANN
- Anleitung und Information des Herstellers
(Bei Entnahme von Teilmengen aus der Originalverpackung ist die Information des Herstellers entsprechend zu vervielfältigen und auszuhändigen.)

Erläuterung zur Typbezeichnung (Aufschlüsselung):

Typ 2101

- 2 = FFP2 NR
- 1 = ohne Ausatemventil
- 01 = ohne Hinterkopfhaken

Norm

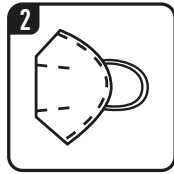
Das Produkt entspricht der Verordnung (EU) PSA 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates über persönliche Schutzausrüstung und nachfolgenden Änderungen. Ein vollständiges Exemplar der Normen kann über die Europäische Union (Official Journal of the European Union) unter der Bezugsnummer der harmonisierten Normen in der jeweils gültigen Fassung eingesehen werden. (Fundort: <http://eur-lex.europa.eu/hompage.html>)

Aufsetzanleitung

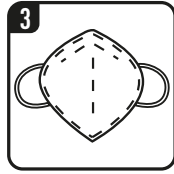
1. Vor dem Anlegen der Maske gründlich die Hände waschen.



2. Bei geschlossener Maske den Nasenbügel wie abgebildet formen.



3. Öffnen Sie die Maske, legen Sie die Atemschutzmaske so auf eine Hand, dass die offene Seite zum Gesicht zeigt. Setzen Sie die Maske mit dem Nasenbügel nach oben unter dem Kinn an.



4. Ziehen Sie die Bänder links und rechts über die Ohren. Achten Sie dabei darauf, dass die Bänder nicht verdreht sind. Passen Sie die Masken durch die Verwendung beider Hände an Ihre Gesichtsform an.



Ein dichtes Anliegen am Gesicht muss gewährleistet sein.

5. Passen Sie mit beiden Händen den Nasenbügel an Ihren Nasenrücken an, bis die Maske bequem sitzt und abdichtet.

Wichtig: Wenn Sie die Anpassungen nur mit einer Hand vornehmen, könnte die Filtrationsleistung der Maske beeinträchtigt sein und eine Leckage im Nasenbereich auftreten.



Die Atemschutzmaske ist nur dann wirksam, wenn sie richtig aufgesetzt, angepasst und während der gesamten Zeitdauer getragen wird, in der der Träger einen Schutz benötigt.

Überprüfung des Dichtsitzes

1. Umschließen Sie die Maske vorne mit beiden Händen, ohne dass die Maske verrutscht. **ATMEN** Sie tief AUS.

2. Wenn Sie einen Luftaustritt an der Nase feststellen, muss der Nasenbügel entsprechend stärker angedrückt werden. Anschließend prüfen Sie den Dichtsitz erneut.

3. Bei Luftaustritt an den Rändern der Maske die Ohrenbänder mit Hilfe einer Hinterkopfklemme, durch entsprechendes Verstellen enger stellen.

Prüfen Sie den Dichtsitz immer nach entsprechender Anpassung erneut.

Den Gefahrenbereich NICHT betreten, wenn die Maske NICHT dicht genug sitzt.

Für weitere Informationen über Dichtsitzprüfungen wenden Sie sich bei Fragen an unseren Kundenservice.

Warnhinweise

Überzeugen Sie sich stets, dass die verwendete Maske folgende Voraussetzungen erfüllt. Sie muss:

- für die Anwendung geeignet sein.
- korrekt sitzen.
- während der gesamten Dauer der Schadstoffbelastung getragen werden.
- bei Bedarf ausgetauscht werden.

Eine sachgemäße Auswahl, Schulung, Nutzung sind immer Voraussetzung, damit das Produkt den Träger vor Schadstoffen aus der Luft schützen kann. Befolgen Sie diese Gebrauchshinweise stets ordnungsgemäß. Wenn die PSA nicht die ganze Zeit während der Schadstoffbelastung getragen wird, so kann dies für den Träger gesundheitsschädliche Folgen, bis zur Invalidität, nach sich ziehen.

Richten Sie sich in Bezug auf Eignung und sachgemäße Nutzung der PSA immer auch an den geltenden örtlichen Vorschriften. Der Träger muss immer vor der Nutzung zuerst entsprechend den geltenden Gesundheits- und Sicherheitsvorschriften in der richtigen Anwendung des Produktes unterrichtet werden. Dies kann zum Beispiel durch den jeweiligen Sicherheitsbeauftragten erfolgen. Diese Produkte schützen den Träger nicht vor Gasen und Dämpfen. Das Produkt nicht in Umgebungen einsetzen, die weniger als 19,5% Sauerstoff enthalten. Verwenden Sie die Maske nicht, wenn die Schadstoffkonzentration eine unmittelbare Gefahr für Leben und Gesundheit darstellt. Gesichtsbehaarung im Maskenbereich kann sich als hinderlich für den Sitz der Maske erweisen und die Abdichtung gefährden. Verlassen Sie den Arbeitsplatz sofort, wenn:

- a) sich Atembeschwerden einstellen
- b) Schwindelgefühle oder andere Beschwerden auftreten.

Wenn die Maske Beschädigungen aufweist oder der Träger einen hohen Atemwiderstand bemerkt, sollten Sie ggf. den Gefahrenbereich verlassen und die Maske auswechseln und entsorgen.

Die Maske darf nicht geändert, repariert (gewartet) oder aufbereitet werden.

Entsorgung

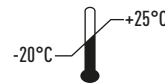
Zur Entsorgung von gebrauchten Atemschutzmasken beachten Sie bitte die regionalen Entsorgungsvorschriften.

Die EU-Konformitätserklärung ist auf der Website www.fackelmann.com/download einzusehen und abrufbar.

Symbolerklärung



Gebrauchsinformation beachten.



Lagertemperatur



Recyclingfähiger Karton



Max. relative Luftfeuchtigkeit der Lagerung



Recyceln Sie nach Nutzungsablauf



Nicht als Lebensmittel geeignet



Hergestellt und zertifiziert durch:
VOCK Maschinen- und Stahlbau GmbH
Bereich: VOCK Medical
Im Gewerbegebiet 4
36289 Friedewald - Germany
Art. No.: 2101
Bezeichnung: faciemF 2101



Lagerfähig bis



Warnung