

Gebrauchsanleitung / Wichtige Hinweise

01.09.2021

FFP2 Nano Pro Atemschutzmaske NR AirQueen Breeze Mask

Anbieter: ApoFit Arzneimittelvertrieb GmbH
 Jäckstraße 29
 D-96052 Bamberg
www.apofit.de

PZN / Artikel-Nr.: 16877343
PZN – Österreich: 5406847

Norm: EN 149:2001 + A1:2009
Schutzklasse: FFP2

Benannte Stelle Nr.: 2163
UNIVERSAL CERTIFICATION
 Universal Uygunluk Degerlendirme
 Hizmetleri ve Tic. A.Ş.
 Necip Fazıl Bulvarı Keyap Sitesi E2 Blok
 No:44/84 Yukarı Dudullu
 Ümraniye-Istanbul, Turkey
 Tel.: +90 216 455 80 80
 Fax: +90 216 455 80 08
www.universalcert.com

Farbe: weiß

Gewicht ca.: Maske ohne Haken: 4,1g
 Maske inkl. Haken/Clip: 4,6g
 Umverpackung inkl. Maske: 11g

Material: Filterlage aus Nano-Filter mit 0,1µm Faserstärke
 Außen- und Innenlage aus 100% PP (Polypropylen)
 Nasenbügel aus Aluminium PP-ummantelt
 Ohrband aus Nylon und Polyurethan

Primärverpackung: 1 Maske in hygienischer Einzelverpackung

Beschreibung: Partikelfiltrierende Halbmaske ohne Atemventil für den einmaligen Gebrauch (NR) bzw. zur einmaligen Verwendung während einer (Arbeits-)Schicht (ca. 8 Stunden) bei normaler Beanspruchung.
 Diese Partikelfiltrierende Halbmaske ohne Atemventil filtert sowohl die eingeatmete Luft als auch die Ausatemluft und bietet daher einen Eigenschutz und auch Fremdschutz. Flexible Ohrbänder (mit beiliegendem Haken/Clip auch zum alternativen Verbinden der Bänder am Hinterkopf verwendbar) für komfortablen und sicheren Sitz der Maske.
 Atemschutzmaske zum Schutz gegen Partikel gemäß EN 149:2001+A1:2009.
 Persönliche Schutzausrüstung (PSA) der Kategorie III gemäß EU-Verordnung 2016/425.
 Schutzstufe FFP2.



Wofür ist die FFP2 Nano Pro Maske zu verwenden?

- Die partikelfiltrierende Halbmaske dient als Mund- und Nasenschutz (Atemschutzmaske) zum Schutz sowohl gegen gesundheitsschädliche feste als auch flüssige Aerosole (Partikel und Aerosole auf Wasser- und Ölbasis).
- Gemäß der Norm EN 149 werden mindestens 94 % der Schadstoffe aus der Luft gefiltert und die Gesamtleckage der Maske liegt unter 8 %.

Wofür ist die FFP2 Nano Pro Maske nicht zu verwenden?

- Das Tragen der Maske schützt nicht vor schädlichen, giftigen Gasen und fehlendem Sauerstoff.
- Die Maske schützt nicht vor krebserregenden Stoffe, radioaktiven Partikeln oder biologischen Arbeitsstoffen der Risikogruppe 3.
- Die Maske darf nicht verwendet werden, wenn die Konzentration von gefährlichen Substanzen unbekannt oder das Leben bedroht ist.

Wann darf die FFP2 Nano Pro Maske nicht verwendet werden?

- Wenn die Maske oder die Verpackung beschädigt ist.
- Wenn das Innere der Maske kontaminiert (z. B. Dreck, Schmutz) ist.
- Wenn das Ablauf-/Verfallsdatum (siehe Aufdruck auf der Verpackung) überschritten ist.
- Die Atemschutzmaske ist nur zum Einmalgebrauch - Kennzeichnung NR (NR = non reusable / nicht wiederverwendbar) - für eine Arbeitsschicht zu verwenden. Nach einmaliger Verwendung (z. B. nach einer Arbeitsschicht) ist die Maske zu entsorgen.

Was ist beim Verwenden der FFP2 Nano Pro Maske zu beachten?

- Der Träger der Maske soll gut über die Verwendung informiert werden.
- Wenn die Maske nicht ordnungsgemäß verwendet wird (z. B. Maske sitzt nicht richtig), kann die Filterleistung, Abdichtung, Funktion und Effektivität der Maske beeinträchtigt werden.
- Gesichtshaare im Bereich des Maskenrandes verhindern den korrekten Sitz und damit die korrekte Schutzfunktion der partikelfiltrierenden Halbmaske.
- Die Maske darf nur in Atmosphäre/Umgebung mit mehr als 19,5% Sauerstoff verwendet werden.
- Sofern Schwindel, Reizungen oder andere Beschwerden und Schwierigkeiten beim Atmen auftreten, verlassen Sie den kontaminierten Bereich sofort.
- Die Maske darf nicht in Unterwasser-, Feuer- und explosionsgefährdeten Bereichen verwendet werden.

Wie muss die FFP2 Nano Pro Maske transportiert und gelagert werden?

- Die partikelfiltrierende Halbmaske muss in einer sauberen und trockenen Umgebung innerhalb eines Temperaturbereiches von -20°C - +30°C und einer relativen Luftfeuchtigkeit von <80% in der Originalverpackung und fern von Sonneneinstrahlung bis zur Verwendung transportiert und gelagert werden.
- Während Transport und Lagerung darf die Maske und Verpackung nicht beschädigt werden.

Entsorgung:

- Gemäß den jeweiligen national geltenden Vorgaben ist die Entsorgung der Masken vorzunehmen.
- Durch umweltschädigende oder andere gefährliche Substanzen können die benutzten Masken kontaminiert sein.

Zusätzliche Informationen:

- Gebrauchte Masken sollen entsprechend der lokalen Gesetzgebung entsorgt werden.
- Masken sind vom Umtausch ausgeschlossen.

Warnhinweise und Informationen zum Einsatzbereich:

Die Maske darf vor Anwendung nicht kontaminiert sein.

Nicht anwenden, wenn das Innere der Maske kontaminiert (z. B. Dreck, Schmutz) ist.

Keine Papiertücher oder Sonstiges zwischen die Maske und Gesicht einsetzen.

Die Abdeckfläche muss vollständig bedeckt sein, es darf keine Luftlücke geben.

Nach Benutzung nicht die Oberfläche der Maske berühren.

Die Maske darf nur für die beschriebenen Zwecke verwendet werden.

Die Maske darf nicht modifiziert oder andersweitig missbraucht werden!

Missachtung der Anweisungen, Gebrauchsinformation und Warnungen kann die Effektivität des Atemschutzes und somit die Funktion und Wirksamkeit dieser partikelfiltrierenden Halbmaske ernsthaft beeinträchtigen und zu Krankheit, Verletzung oder Tod führen.

Eine korrekt ausgewählte partikelfiltrierende Halbmaske ist unerlässlich.

Der Träger der Atemschutzmaske muss vor der Verwendung der Maske am Arbeitsplatz vom Arbeitgeber eine Unterweisung in der korrekten Anwendung der partikelfiltrierenden Halbmaske gemäß den geltenden Sicherheits- und Gesundheitsnormen erhalten.

Die partikelfiltrierende Halbmaske darf unter den folgenden Umständen und Situationen nicht verwendet werden und ein Betreten oder Aufenthalt in einem kontaminierten Bereich ist unter den folgenden Umständen nicht zulässig:

- Bei unbekanntem Gefahrstoffen.
- Zum Schutz gegen Gase, Dämpfe oder Lösungsmittel.
- In Unterwasser-, Feuer- und explosionsgefährdeten Bereichen.
- Wenn Sie Verunreinigungen bzw. Gefahrstoffe riechen oder schmecken.
- Wenn die Atmosphäre/Umgebung weniger als 19,5% Sauerstoff enthält.

Wenn das Produkt mit gefährlichen Materialien kontaminiert ist, muss der Gefahrenbereich umgehend verlassen werden und die Maske ist danach unverzüglich vom Gesicht zu entfernen.

Gesichtshaare im Bereich des Maskenrandes verhindern den korrekten Sitz und damit die korrekte Schutzfunktion der partikelfiltrierenden Halbmaske.

Sofern der Atemwiderstand ansteigt, ersetzen Sie die Maske durch eine neue Atemschutzmaske.

Sofern Schwindel, Reizungen oder andere Beschwerden auftreten verlassen Sie den kontaminierten Bereich.

Die Atemschutzmaske ist nur zum Einmalgebrauch (NR = non reusable) für eine Arbeitsschicht zu verwenden.

Erklärung der Symbole



Ende der Lagerzeit



Temperaturbereich der Lagerbedingungen, Lagertemperatur beachten, sauber und trocken lagern



Maximale Luftfeuchtigkeit während der Lagerung



Nur zum Einmalgebrauch



Herstellerinformationen beachten

Haftungsausschluss

Die Angaben in diesem Dokument wurden nach bestem Wissen erstellt.

Die produktspezifischen Angaben und Werte sind Mittelwerte und können Schwankungen unterliegen.

Die ApoFit Arzneimittelvertrieb GmbH behält sich das Recht der Überarbeitung der Angaben und Werte vor.

Die ApoFit Arzneimittelvertrieb GmbH übernimmt keine Gewähr auf Vollständigkeit und inhaltliche Richtigkeit der genannten Angaben und Werte. Die in diesem Dokument beschriebene partikelfiltrierende Halbmaske entspricht den Anforderungen der genannten technischen Norm. Gebrauch, Anwendungen und Nutzungen, die nicht den zuvor gemachten Angaben und Werten entsprechen, erfolgen ausschließlich auf eigene Gefahr des Nutzers bzw. Verwenders. Der Nutzer bzw. Verwender der in diesem Dokument beschriebenen partikelfiltrierenden Halbmaske ist neben der Einhaltung der zuvor aufgeführten Informationen darüber hinaus auch selbst für die Einhaltung aller weiteren allgemeingültigen Sicherheitsvorschriften und Richtlinien zuständig und verantwortlich. Der Nutzer bzw. Verwender hat zudem die PSA entsprechend den jeweiligen Anforderungen seines Arbeitsplatzes nach Art der Gefährdung sowie den relevanten Umweltbedingungen eigenständig auszuwählen.

Die ApoFit Arzneimittelvertrieb GmbH ist in keinem Fall für eine unsachgemäße Anwendung, Gebrauch und Nutzung der partikelfiltrierenden Halbmaske verantwortlich und die damit einhergehenden Folgen und Auswirkungen, die außerhalb des Einflussbereichs der ApoFit Arzneimittelvertrieb GmbH liegen.