

# Technisches Datenblatt Hersteller Information

Version 1.0/10.2020

## Partikelfiltrierende FFP2 NR Halbmaske „Safety Guard“, auch zur Verwendung im Infektionsschutz

### Produktinformationen

Die vorliegende partikelfiltrierende **FFP2 NR** Halbmaske „**Safety Guard**“ ist ein in Ungarn zertifiziertes und in Deutschland hergestelltes Qualitätsprodukt der Fa. Wand & Reichwein GbR. Die Maske zeichnet sich durch ein weiches, der Haut zugewandtes Faservlies aus, welches hautfreundlich und allergenfrei ist.

### Hauptmerkmale

- Geprüfte **FFP2 NR** Halbmaske nach EN 149:2001+A1:2009 gemäß der PSA Verordnung (EU) 2016/425 (FFP2)
- Flache Maskenbauform „Falt Maske“
- Elastische Ohrbänder sowie ein Hinterkopf-Haken ermöglichen ein müheloses Anlegen und Anpassen an die Gesichts- und Kopfform
- Ein Nasenbügel für den optimalen Sitz ist eingearbeitet
- CE Kennzeichnung mittels Aufdruck sowie Angaben zur Norm EN 149:2001+A1:2009

### Materialien

- Vliese: PET/PP (Fasermischung aus Polyethylenterephthalat /Polypropylen) und PP (Polypropylen)
- Filter Vlies: PP (MeltBlow)
- Nasenbügel als kunststoffummantelter Doppeldraht
- Gummibänder aus Polyester/Elastan
- Hinterkopf-Haken zur besseren Passform und Sitz der Maske

Die Maske enthält keine Komponenten aus Naturkautschuk.

### Produktgewicht

Falt Basic Plus 5,6 g

### Lagerung und Transport

Das Haltbarkeitsdatum finden Sie auf der Produktverpackung. Vor dem Gebrauch ist stets zu überprüfen, ob das Produkt noch haltbar ist.

Das Produkt sollte sauber und trocken in einem Temperaturbereich von -10°C bis +50°C bei einer relativen Luftfeuchte von maximal 80% gelagert werden.

Die Lagerung sollte in einem geschlossenen Behälter oder Karton, ohne direkte Sonneneinstrahlung erfolgen.

Die Lagerdauer in originaler Verpackung ist 2 Jahre.

### Zulassungen

Die **FFP2 NR** Halbmaske „**Safety Guard**“ ist gemäß EN 149:2001+A1:2009 zertifiziert und erfüllt die Sicherheitsanforderungen des Prüfgrundsatzes der PSA-Verordnung (EU) 2016/425. Sie entspricht der Kategorie III.

Die Prüfstellennummer ist **CE 2233**.

### Anwendung

Die **FFP2 NR** Halbmaske „**Safety Guard**“ ist in der Schutzstufe **FFP2 NR** im medizinischen Bereich (Pandemieprävention) als auch in kontaminierten Räumen einsetzbar, in denen Arbeiten unter Feinstaubbelastung und/oder Aerosolen ausgeführt werden.

### Achtung

**Die richtige Auswahl und Nutzung sowie eine Schulung /Unterweisung sind die Voraussetzung dafür, dass das Produkt der beschriebenen Anwendung standhält. Die Nichtbeachtung dieser Gebrauchsinformation und der Warnhinweise sowie die unsachgemäße Verwendung des Produktes, können zu ernsthaften Schäden der Gesundheit führen. Die FFP2 NR Halbmaske muss während der gesamten Aufenthaltsdauer im schadstoffbelasteten Bereich getragen werden.**

Tabelle zur Übersicht der Kontaminationsstufen und des Einsatzgebietes

	<b>FFP1</b>	<b>FFP2</b>	<b>FFP3</b>
Schutz	Schutz vor ungiftigen Stäuben	Schutz vor festen und flüssigen gesundheits-schädlichen Stäuben, Rauch und Aerosolen sowie Schutz vor luftübertragbaren Infektionserregern	Schutz vor giftigen und gesundheits-schädlichen Stäuben, Rauch und Aerosolen sowie Schutz vor luftübertragbaren Infektionserregern
Filterleistung (Mindestrückhalt)	80%	94%	99%
Maximale Gesamtleckage	25%	11%	5%
Empfohlener Einsatz	Umgang mit atemwegs-reizenden Stoffen	Umgang mit atemwegs-reizenden Stoffen, die langfristig Schädigungen der Lungengewebs-elastizität hervorrufen können	Umgang mit krebserregenden oder radioaktiven Stoffen, Viren Bakterien und Pilzsporen

**Diese Auswahlhilfe dient als Übersicht über die allgemeine Anwendung. Sie darf nicht als einzige Grundlage für die Auswahl der Schutzklassen und des Produktes herangezogen werden. Die Auswahl der am besten geeigneten „Persönlichen Schutzausrüstung (PSA)“ hängt von der jeweiligen Situation ab und darf nur durch eine sachkundige Person erfolgen, die sich mit den Risiken, Arbeitsbedingungen und Beschränkungen der PSA Verordnung auskennt. Bitte beachten Sie immer die Informationen zur Leistungsfunktion und Einschränkung in diesem technischen Datenblatt.**

## Produktbeschreibung Partikelfiltrierende FFP2 NR Halbmaske „Safety Guard“ gemäß EN 149:2001+A1:2009

Dieses Produkt erfüllt die Anforderungen der EN 149:2001+A1:2009



### **WARNHINWEISE:**

- 1. Bei Fragen bezüglich des korrekten Einsatzes befolgen Sie die nationalen Bestimmungen, oder wenden Sie sich an Ihre Sicherheitsspezialisten.**
- Die Nichtbeachtung der Anleitung kann die Schutzwirkung der Falt-Maske reduzieren und unter Umständen nicht unerhebliche gesundheitliche Schäden hervorrufen.
- Vergewissern Sie sich immer, dass das gesamte Produkt: den Anwendungszweck erfüllt, den richtigen Sitz im Gesicht aufweist, während des gesamten Aufenthalts im gefährlichen Bereich getragen wird und es ersetzt wird, wenn notwendig.
- Das vorliegende Produkt enthält keine Bestandteile aus Latex oder dermatologisch bedenklichen Stoffen.
- Verwenden Sie das Produkt nicht zum Schutz gegen unbekannte Gefahrstoffe oder Konzentrationen, die eine unmittelbare Gefahr für Leben und Gesundheit darstellen. Nicht in explosionsfähiger Atmosphäre benutzen.
- 6. Gesichtshaare im Bereich des Dichtrandes der Falt-Maske können einen korrekten Sitz der Falt-Maske verhindern und die Schutzwirkung verfehlen.**
- Verlassen Sie den schadstoffbelasteten Bereich sofort, wenn: das Atmen schwieriger wird, Sie sich nicht mehr wohl fühlen, andere Beschwerden eintreten oder die Falt-Maske beschädigt ist.
- 8. Das Produkt nicht in Umgebungsbereichen unter 17% Sauerstoff benutzen.** Wir empfehlen Bedingungen **von > 19%**.
- Entsorgen und ersetzen Sie die Falt-Maske, wenn sie beschädigt ist, die Anstrengung beim Atmen ansteigt, Unwohlsein und/oder andere Beeinträchtigungen auftreten, oder am Ende der Arbeitsschicht.
- Die Falt-Maske darf unter keinen Umständen verändert, modifiziert, gereinigt oder repariert werden.
- Die Falt-Maske ist nur für den Einmalgebrauch. Max. Tragedauer 1 Arbeitsschicht.
- 12. Überprüfen Sie vor Gebrauch, ob das Produkt noch innerhalb der angegebenen Lagerzeit liegt!**

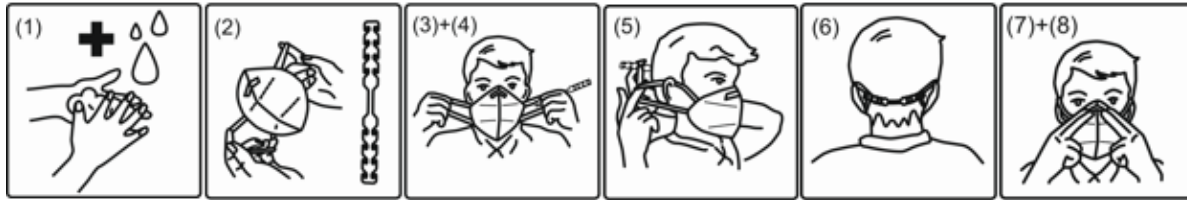


### **HINWEIS:**

**Die Entsorgung** benutzter FFP2 NR Masken sollte nach den nationalen und lokalen Vorschriften, eventuell auch als Sondermüll erfolgen.

Für weitere Hinweise, Informationen und Fragen besuchen Sie unserer WEB-Site:  
**[www.wrdiemasken.de](http://www.wrdiemasken.de)**

## AUFSETZANLEITUNG



### Vor der Benutzung:

- (1) Vor dem Aufsetzen der falt-Maske sind die Hände mittels der vorgeschriebenen Handhygiene sowie geeigneter Hand-Desinfektionsmittel zu reinigen oder zu desinfizieren. Überprüfen Sie, dass die falt-Maske keine Beschädigung, z.B. in Form von Löchern, Rissen oder sonstigen Schäden aufweist. Sollten Sie bei der Überprüfung einen Schaden feststellen, **benutzen Sie die falt-Maske NICHT!** Verwenden Sie eine Neue
- (2) Nehmen Sie eine falt-Maske und die Hinterkopf-Haken aus der Verpackung und lösen Sie sich einen Hinterkopf-Haken ab.

### Aufsetzanleitung:

- (3) Führen Sie den mitgelieferten Hinterkopf-Haken in die Ohr-/Kopfbandschleufe der falt-Maske links oder rechts. Führen Sie danach folgende Schritte zum Anlegen aus, um einen dichten Sitz der Maske auf dem Gesicht zu gewährleisten.
- (4) Nehmen Sie das eingehackte Ohr-/Kopfband und legen Sie dieses um das Ohr.
- (5) Mit der anderen Hand legen Sie dann das andere Ohr-/Kopfband um das andere Ohr.
- (6) Nun führen Sie hinter dem Kopf den Hinterkopf-Haken in die noch freie Ohr-/Kopfbandschleufe und hacken das Ohr-Kopfband in den Hinter-Kopf-Haken ein.
- (7) Nach dem Anlegen passen Sie den Nasenbügel durch gefühlvolles seitliches Herabbiegen mit beiden Händen Ihrer Nasenform an, um den Dichtsitz der falt-Maske zu gewährleisten. Wird der Nasenbügel nur mit einer Hand angedrückt, so kann dies zu Asymmetrien der Bügelform und damit zu späteren Druckstellen auf der Nase und/oder einer Undichtigkeit führen, wodurch der erforderliche Dichtsitz beim Tragen nicht gewährleistet wird.
- (8) Zum korrekten Sitz der Maske können Sie das Ohr-/Kopfband ihrer Kopfgröße entsprechend mit den im Hinterkopf-Haken integrierten variablen Hackentaschen individuell nachjustieren, um die Ohr-Kopfbandschleifen vertikal enger oder weiter zu fixieren.

### Prüfung des Dichtsitzes:

- (9) Vergewissern Sie sich vor dem Betreten der Gefahrenzone, dass der Dichtsitz der falt-MASKE gewährleistet ist. Fassen Sie mit beiden Handflächen leicht um die falt-Maske und atmen Sie mit einem sehr starken Atemausstoß (durch den Mund) Luft in die falt-Maske hinein. Können Sie ausströmende Luft an den Handflächen spüren, ist eine erneute Nachjustierung der falt-Maske notwendig.

**Betreten Sie den Gefahrenbereich NICHT, wenn Sie KEINEN ordnungsgemäßen Sitz der Maske erreichen können!**

# Technisches Datenblatt

## Hersteller Information

Version 1.0/10.2020

### KENNZEICHNUNG

Die **FFP2 NR** Halbmaske „**Safety Guard**“ erfüllt die Sicherheitsanforderung gemäß EN 149:2001+ A1:2009 und der PSA-Verordnung (EU) 2016/425.

Die CE-Prüfung wurde durch das notifizierte europäische Prüfinstitut Gépteszt Ltd., 12 Gyenes Street, Budapest, 1032, Hungary (Prüfstellennummer 2233) ausgeführt.

Kennzeichnung:                    R        entspricht        wiederverwendbar  
    NR        entspricht        nicht wiederverwendbar (nur für eine Arbeitsschicht)



notifizierte Prüfstelle mit Prüfnummer



Name und Adresse des Herstellers



Siehe Herstellerinformation



maximale relative Feuchte bei der Lagerung in originaler Verpackung



Temperaturbereich bei der Lagerung in originaler Verpackung



Nicht in explosionsfähiger Atmosphäre benutzen



Entsorgung nach lokalen Entsorgungsvorschriften



Karton ist aus Pappe



Transport nur im geschlossenen Karton



Ende der Lagerzeit (yyyy=Jahr, mm=Monat)

# Technisches Datenblatt

## Hersteller Information

Version 1.0/10.2020



### **SICHERHEITSHINWEIS:**

Eine sachgemäße Auswahl, Schulung/Unterweisung und Nutzung sind Voraussetzung, damit das Produkt den Träger vor Schadstoffen aus der Luft schützt.

Bei einer nicht ordnungsgemäßen Einhaltung der Gebrauchsinformationen zur FFP2 NR D Halbmaske, und/oder wenn das Produkt nicht während der kompletten Arbeitszeit sachgemäß im schadstoffbelasteten Bereich getragen wird, kann dies für den Träger ernsthafte und irreversible gesundheitsschädliche Folgen haben.

Geltende örtliche Vorschriften in Bezug auf die sachgemäße Nutzung und Eignung des Produktes sind einzuhalten.



### **Haftungsausschluss:**

Die vorliegenden Angaben stützen sich auf den heutigen Stand der Anwendung des Produktes und unserem Kenntnisstand.

Aus unterschiedlichen betrieblichen und anwendungstechnischen Gegebenheiten gelten diese als Richtlinie in der korrekten Anwendung des Produktes.

Eine rechtlich verbindliche Zusicherung kann aus diesen Angaben nicht abgeleitet werden. Diese befreien den Anwender nicht sich vor dem Gebrauch des Produktes zu informieren und gegebenenfalls die dafür zuständige Sicherheitsfachkraft zu Rate zu ziehen.

Die sachgerechte Anwendung und korrekte Nutzung des Produktes liegt außerhalb unserer Kontrollmöglichkeit und obliegt ausschließlich dem Endanwender.