

#### Produktdatenblatt uvex silv-Air 3100 FFP1 NR D Faltmaske



#### Produktinformationen

<b>Eigenschaften</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Partikelfiltrierende Faltmaske ohne Ventil</li><li>• Schutzstufe FFP1</li><li>• Weiche Materialkanten für mehr Tragekomfort</li><li>• Durchlaufendes Kopfband für komfortablen und sicheren Sitz der Maske</li><li>• Die Masken sind einzeln verpackt</li><li>• Dichtlippe im Nasenbereich für hohen Tragekomfort und zuverlässigen Dichtsitz</li><li>• Eingearbeiteter, flexibel anpassbarer Nasenclip</li><li>• Kompatibilität mit uvex Schutzbrillen</li><li>• Maske erfüllt die Anforderungen gegen hohe Staubbelastung (D-Kennzeichnung, Dolomitstaubprüfung)</li></ul>
<b>Materialien</b>	Kopfband: Textil Nasenclip: PP Kopfbandclips: PP Filter / Maske: Melt Blown PP, Polyester Dichtlippe: EVA Schaum
<b>Gewicht</b>	10 g
<b>Norm</b>	EN 149:2001 + A1:2009

#### Varianten und Zubehör

Artikelnummer	Farbe/Ausführung	Verpackungseinheit
8733.100	Faltmaske FFP1, weiß ohne Ventil	30 Stück
8753.100	Faltmaske FFP1, weiß ohne Ventil	3 Stück
1001.220	Atenschutz Guide deutsch	1 Stück
1001.221	Atenschutz Guide englisch	1 Stück

### **Einsatzgebiete und Anwendungsbeispiele\***

Die Atemschutzmaske kann gegen feste, wässrige und nicht flüchtige flüssige Aerosole bis zum <b>4-fachen</b> des jeweiligen Grenzwertes eingesetzt werden.	Stäube (nicht toxisch), Landwirtschaft, Heu, Nahrungsmittelindustrie, Mehl, Getreide, Graphit, Kalk, Marmor, Rost.
--	--

\*Bitte beachten Sie, dass es sich bei oben genannten Einsatzgebieten um Beispielanwendungen handelt. Für die Auswahl der richtigen persönlichen Schutzausrüstung muss eine individuelle Risikobeurteilung durch die Berufsgenossenschaft oder eine vergleichbare Einrichtung erfolgen.

Die uvex Arbeitsschutz GmbH übernimmt keine Haftung für die übermittelten Informationen.

Für weitere Informationen zum Thema Atemschutz besuchen Sie unseren online Atemschutzberater unter [ures.uvex.de](https://ures.uvex.de)