

Atemschutz

06.08.2020

Produktdatenblatt uvex silv-Air 2312 FFP3 NR D Formmaske small





Produktinformationen

Tioduktiiioiiia			
Eigenschaften	Partikelfiltrierende Formmaske mit Ausatemventil		
	Schutzstufe FFP3		
	Für kleinere Gesichtsformen		
	Weiche Materialkanten für mehr Tragekomfort		
	 4-Punkt-Kopfbandbefestigung f ür komfortablen, 		
	individuellen und sicheren Sitz der Maske		
	Ausatemventil zur Verringerung des		
	Ausatemwiderstandes und zur Reduzierung von Hitze und		
	Feuchtigkeit unter der Maske		
	Eingearbeiteter, flexibel anpassbarer Nasenclip		
	Kompatibilität mit uvex Schutzbrillen		
	Rundumlaufende Dichtlippe für hohen Tragekomfort und		
	zuverlässigen Dichtsitz		
	Maske erfüllt die Anforderungen gegen hohe		
	Staubbelastung (D-Kennzeichnung, Dolomitstaubprüfung)		
Materialien	Kopfband: Textil		
	Nasenclip: Aluminium		
	Kopfbandclips: PP		
	Filter / Maske: Melt Blown PP, Polyester		
	Dichtlippe: PVC Schaum		
	Ventil: ABS		
Gewicht	29 g		
Norm	EN 149:2001 + A1:2009		

Varianten und Zubehör

Artikelnummer	Farbe/Ausführung	Verpackungseinheit
8732.312	Formmaske FFP3, weiß mit Ventil	15 Stück
8752.312	Formmaske FFP3, weiß mit Ventil	2 Stück
1001.220	Atemschutz Guide deutsch	1 Stück
1001.221	Atemschutz Guide englisch	1 Stück

Datum: 06.08.2020 Seite 1 von 2

Einsatzgebiete und Anwendungsbeispiele*

Die Atemschutzmaske kann gegen feste, wässerige und nicht flüchtige flüssige Aerosole bis zum **30-fachen** des jeweiligen Grenzwertes eingesetzt werden. Holzbearbeitung, Hartholz, Chrom, Asbest (bis 100.000m³), Edelstahl, Blei, Schweissrauch, Stäube, die Arsen, Kadmium, Kobalt oder Beryllium enthalten, Quarz, medizinische Abfälle, Schimmelsporen, Legionellen, Infektionen, Bakterien, Viren, Enzyme, Nanopartikel.

*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 <u>ures.uvex.de</u>

UVEX ARBEITSSCHUTZ GMBH, Würzburger Str. 181-189, D-90766 Fürth

Datum: 06.08.2020 Seite 2 von 2