

Atemschutz

TD-09406-04

Produkt Datenblatt Faltmaske FFP1 NR D, EN 149:2001 - uvex silv-Air 3100



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

Produktcharakteristik	 Partikelfiltrierende Faltmaske ohne Ventil Schutzstufe FFP1 Weiche Materialkanten für mehr Tragekomfort Durchlaufendes Kopfband für komfortablen und sicheren Sitz der Maske Die Masken sind einzeln verpackt Dichtlippe im Nasenbereich für hohen Tragekomfort und zuverlässigen Dichtsitz Eingearbeiteter, flexibel anpassbarer Nasenclip Kompatibilität mit uvex Schutzbrillen Maske erfüllt die Anforderungen gegen hohe Staubbelastung (D-Kennzeichnung, Dolomitstaubprüfung) 	
Materialien	Kopfband: Textil Nasenclip: PP Kopfbandclips: PP Filter / Maske: Melt Blown PP, Polyester Dichtlippe: EVA Schaum	

Datum: 07.12.2016 Seite 1 von 2

Einsatzgebiete Die Atemschutzmaske kann gegen feste, wässerige und nicht flüchtige flüssige Aerosole bis zum 4-fachen des jeweiligen Grenzwertes eingesetzt werden.	Landwirtschaft, Nahrungsmittelindustrie, Steinbrüche, Zementwerke, Bauwesen, Nadelholz-Verarbeitung, Stäube und Qualme von Calciumcarbonat, Graphit, Gips, Kreide, Zement, Putz, Marmor, Zinkoxid, pflanzliche Stäube, Zellulose, Schwefel, Baumwolle, Eisenmetallfeinstaub, Kohlenstaub mit weniger als 10% freiem Siliziumoxid.
Gewicht	10 g
Normerfüllung	EN 149:2001 + A1:2009

Varianten

Artikelnummer	Farbe/Ausführung	Verpackungseinheit
8733.100	Faltmaske FFP1, weiß ohne Ventil	30 Stück
8753.100	Faltmaske FFP1, weiß ohne Ventil	3 Stück

Datum: 07.12.2016 Seite 2 von 2