

PRODUKTINFORMATION

FFP3 NR D formstabile Atemschutzmaske mit Ventil von Uvex



Anwendungsbereich und Eigenschaften

- + **Maximaler Schutz und Tragekomfort:** Partikelfiltrierende Formmaske mit Ausatemventil. Die FFP3 Atemschutzmaske bietet einen hohen Schutz vor Partikeln, Aerosolen und Schadstoffen sowie Schutz vor luftübertragbaren Infektionserregern mit einem Rückhaltevermögen von mehr als 99%. Das Ausatemventil sorgt für minimale Atemwiderstände (auch bei starkem Staubaufkommen) und Reduzierung von Hitze und Feuchtigkeitsbildung unter der Maske. Der eingearbeitete Nasenbügel lässt sich flexibel anpassen, die 4-Punkt-Kopfbandbefestigung, die weichen Materialkanten sowie die rundumlaufende Dichtlippe sorgen für einen zuverlässigen Dichtsitz und hohen Tragekomfort. Die FFP3 Atemschutzmaske ist in 2 Größen erhältlich. Baumustergeprüft und zertifiziert gemäß der PSA Verordnung (EU) 2016/425 (Persönliche Schutzausrüstung).
- + **Anwendungsbereich:** Schutz gegen feste und flüssige, gesundheitsschädliche bzw. mindergiftige Partikel, z.B. für den Umgang mit CMR¹⁾ - Arzneimitteln (Zytostatika, Virostatika), biologischen Arbeitsstoffen und Viren.
- + **Schutzeigenschaft:** Der richtige Sitz der Maske kann einfach selbst überprüft werden (das Filtermaterial bewegt sich beim Einatmen). Keine Gewähr für alle Gefahrstoffe, CMR-Arzneimittel bzw. Chemikalien! Keine Abscheidung von Gasen!
- + **Wechselintervall:** In Abhängigkeit vom Einatemwiderstand und persönlichem Wohlbefinden. Maximal Tragedauer über eine Arbeitsschicht (8 h) mit mindestens 3 Pausen. Bei CMR-Arzneimitteln max. 4h, sofern keine sichtbaren Kontaminationen vorliegen. Bei sichtbarer Kontamination sofort wechseln! Einwegmaske - Atemschutzmaske nicht wiederverwenden!
- + **Vor der Verwendung:** Auf Beschädigungen prüfen! Beschädigte Schutzmasken nicht verwenden!
- + **Einschränkung:** Bart- oder Gesichtshaare sowie Narben im Gesicht können den Dichtsitz der Maske beeinträchtigen, und damit auch die Schutzwirkung.
- + **Entsorgung:** Wurde die Atemschutzmaske im Zusammenhang mit Zytostatika verwendet: Überwachungsbedürftiger Abfall (Abfallschlüssel: 18 01 04 gem. 2000/532/EG), bei starker Kontamination besonders überwachungsbedürftiger Abfall (Abfallschlüssel: 18 01 08* gem. 2000/532/EG); getrennt sammeln und entsorgen!
1) Cancerogen Mutagen Reproduktionstoxisch

Ausführung

Artikel-Nr.	121275	121276
Größe	Universal (für größere Gesichtsformen)	S (für kleinere Gesichtsformen)
Verpackungseinheit (VE)	1 Stück	

Materialeigenschaften

Latexfreiheit	Ja, komplette Maske
Aufbau Filter	Meltblown Polypropylen, Polyester
Dichtlippe	PVC (Polyvinylchlorid)
Ventil	ABS (Acrylnitril-Butadien-Styrol)

Kopfband	Textil
Nasenclip	Aluminium
Gewicht	Exkl. Verpackung: 29 g

Filtereigenschaften

Rückhaltevermögen	Mind. 99%
Dolomitenstaubprüfung für FFP3 Atemschutzmasken	Bestanden
Schutz gegen Staub, Rauch und Aerosole auf Wasser und Ölbasis	Bis zum 30-fachen des Grenzwertes
Gase	Nicht geeignet

CE-Kennzeichnung

CE-Kennzeichnung gem. der PSA Verordnung (EU) 2016/425 für komplexe PSA der Kategorie III.
Durchgeführte Baumusterprüfung basierend auf DIN EN 149:2001+A1:2009. Dokumentiert durch die
EG-Baumusterprüfbescheinigung des Herstellers. Qualitätssicherung (EG-Qualitätssicherungssystem mit Überwachung):
durch die eingeschaltete notifizierte Stelle BSI Group The Netherlands B.V. (2797).

Notifizierte Stelle „2797“

BSI Group The Netherlands B.V., John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, The Netherlands.

Qualitätsmanagementsystem

Unser Qualitätsmanagementsystem ist gem. DIN EN ISO 9001:2015 durch die TÜV Product Service GmbH (Akkreditierte
Zertifizierungsstelle durch den Deutschen Akkreditierungsrat) geprüft und zertifiziert. Durch regelmäßige Audits und
Fertigungsstättenbesichtigungen wird die Qualität unserer Produkte sichergestellt.

Lager- und Transportbedingungen

- + Dunkel (vor direktem UV- und Sonnenlicht schützen)
- + Kühl, Trocken (Relative Luftfeuchtigkeit 30% - 60%)
- + Kein Kontakt mit spitzen und/oder scharfen Gegenständen

Haltbarkeit

3 Jahre

Hersteller

Uvex Arbeitsschutz GmbH, Würzburger Str. 181 – 189, 90766 Fürth, www.uvex-safety.com

Distributor

Berner International GmbH, Werner-von-Siemens-Str. 19, 25337 Elmshorn, Tel: +49 4121 43560, Fax: +49 4121 435620
info@berner-safety.de, www.berner-safety.de