

FFP2 NR D



Hergestellt unter

ISO 14001

ISO 9001



>> Verwendung (*)

FFP2: Schutz gegen ungiftige bis mindergiftige, feste und flüssige Aerosole (z.B. Ölnebel) mit Konzentrationen bis zum 12-fachen AGW-Wert oder bis zum 10-fachen MAK-Wert, [d.h. APF=4].

Schützt zum Beispiel gegen Glaswolle, Beton-, Zement-, Gipsstaub, Schimmelpilze, Viren (SARS, Vogelgrippevirus), Bakterien (Tuberkulose) ...

Für Baugewerbe, Handwerk, Automobilindustrie, Gesundheitswesen usw.

AGW = Arbeitsplatzgrenzwert. MAK = Maximale Arbeitsplatzkonzentration. APF = Zugewiesener Schutzfaktor

>> Technische Daten

- ✓ **Bezeichnung:** Filtrierende Halbmaske zum Schutz gegen feste und flüssige Partikel. Einwegartikel. Doppelttes Gummiband. Justierbarer Metall-Nasenbügel. Faltbares Modell. Waagrechte Faltung. Nicht wiederverwendbar. Mit Ausatemventil.
- ✓ **Material:** Polypropylenvlies.
- ✓ **Farben:** weiß.
- ✓ **Klasse:** FFP2 NR D.
- ✓ **Lebensdauer:** Bei Aufbewahrung entsprechend den genannten Lagerbedingungen bis zu 5 Jahren ab Herstellungsdatum.
- ✓ **Verpackungseinheit:** - Karton mit 12 Packungen.
- Packung mit 20 Stück.
- Jede Maske einzeln im Beutel verpackt.



Mehr unter www.singer.fr

>> Pluspunkte

- ✓ Qualität und Garantie einer Herstellung gemäß **ISO 9001 und ISO 14001**.
- ✓ Erfüllt die Anforderungen der Dolomitstaubprüfung (Kennzeichnung «D») = geringerer Atemwiderstand und mehr Komfort für den Benutzer. Faltbar, leicht zu verstauen und mitzunehmen.
- ✓ Das Befestigungssystem ermöglicht es, die Maske um den Hals hängen zu lassen. Gummiband ohne Latex. Ohne Klammer. Verletzt die Haut nicht. Hygienische Einzelverpackung.
- ✓ Geschmeidiges und komfortables Innenmaterial (Polypropylen). Ausatemventil für mehr Anwendungskomfort. Attraktive und sehr praktische Spenderboxen.

>> Konformität

Prüfung dieses Produkts gemäß der europäischen Norm :

- **EN 149 2001 + A1: 2009:** «Filtrierende Halbmasken zum Schutz gegen Partikel. Anforderungen, Prüfungen, Kennzeichnungen. Er ist konform der Europäischen **Verordnung (EU) 2016/425** über persönliche Schutzausrüstungen (PSA). **Kategorie III**.

EU Baumusterprüfung (**Modul B**) ausgestellt durch die notifizierte Prüfstelle **BSI (Niederlande)**. Notifizierte Stellen **Nr. 2797**.

Konformität mit dem Baumuster auf der der Grundlage einer internen Fertigungskontrolle mit überwachten Produktprüfungen in unregelmäßigen Abständen (**Modul C2**) unter Überwachung durch **BSI**. Notifizierte Stellen **Nr. 2797**.

EU-Konformitätserklärung runterladen unter: <http://docs.singer.fr>

EN149: Anforderungen	FFP1	FFP2	FFP3
Durchschnitt der nach innen gerichteten Leckage	< 22 %	< 8 %	< 2 %
Maximale Filterdurchlässigkeit (Natriumchlorid oder Paraffinöl)	< 20 %	< 6 %	< 1 %
Atemwiderstand			
- beim Einatmen (30 l/Min)	< 0,6 mbar	< 0,7 mbar	< 1,0 mbar
- beim Einatmen (95l/Min)	< 2,1 mbar	< 2,4 mbar	< 3,0 mbar
- beim Ausatmen (160l/Min)	< 3,0 mbar	< 3,0 mbar	< 3,0 mbar

CE 2797
EN 149: 2001+A1: 2009



Ihr Vertriebspartner **SINGER® SAFETY**

Gummischwarz
kompetent, fair, familiär

www.gummischwarz.ch

SINGER®
safety