

Datenblatt

Art. 1000004145 Thor FFP2 mit Ventil

Art. 1000004145 Thor FFP 2 NR D mit Ventil

FFP2 Halbmaske

- PP Halbmaske
- Zusätzlicher Komfort und Absorption von Schweiß
- Ergonomisch geformt
- Mit Ventil
- Maximaler Gebrauch: 3 Stunden am Tag



Verpackung / Größen

Verpackung:

Pro Einheit: 10 Stück

Pro Karton: 120 Stück

Größe:

Einheitsgröße

Zulassungen / Symbole

EN149:2001+A1:2009

FFP2 NR D

CE 0086

Produktinformation

Aufbewahrung:

Ist das Produkt nicht in Gebrauch, ist es trocken und kühl abseits von direktem Sonnenlicht und chemischen Stoffen aufzubewahren.

Haltbarkeit ungeöffnet 5 Jahre

Reinigung:

Das Produkt sollte nicht mehrmals verwendet werden. Das Produkt ist zum einmaligen Gebrauch bestimmt und nach Gebrauch im normalen Hausmüll zu entsorgen.

Produktmaterial:

Außenbeschichtung: Polyesterstoff.

Filtermedium: Hohe Filtereffektivität Meltblown (Polypropylen).

Innenbeschichtung: Polypropylen Non-Woven

Nasenpolsterung: Polyethylen (PE) Schaum

Kopfband: Latexfreies Synthetikgummi.

Kopfbandclip: Zinkmetalldraht.

Ven-

Beschreibung:

831111: Partikelfilter-Atemschutzmasken sind gemäß EN149:2001+A1:2009 FFP2 NR D für den einmaligen Gebrauch zertifiziert;

bestehen die optionale EN149 Dolomit (D) Staubprüfung mit der Kennzeichnung "D" an Produkten.

Einweg-Atemmasken mit CE-Zertifizierung gemäß EU-Verordnung 2016/425 und nachträglichen Änderungen. Die EG-Baumusterprüfung wurde vom BSI (British Standards Institution) mit CE Zulassungsstellennummer Nr. 0086 zertifiziert.

FFP2 NR D : Schutz gegen schwach bis mittel toxische feste (kein Öl) und flüssige (Öl) Aerosole in Konzentrationen bis zu 12xOEL oder 10xAPF.

Empfohlene Anwendung: Textilindustrie, Handwerk, privater Gebrauch, Eisen- und Stahlindustrie, Bergbau, Tiefbau, Holzarbeiten, Schweißarbeiten, Metallverarbeitung und -guss, Krankenhäuser, Labore und Krankheitsbekämpfung etc.