

Datenblatt Art. 1000004147 Thor FFP3 Nr D mit Ventil

Art. 1000004147 Thor FFP 3 NR D mit Ventil

FFP3 Halbmaske

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

Schaumstoff zur Gesichtsabdichtung: PVC Schaumstoff.

Kopfband: Latexfreies Synthese kautschukgewebe mit Polyestergerarn.

Kopfbandclip: Polypropylen.

Beschreibung:

831112: Partikelfilter-Atemschutzmasken sind gemäß EN149:2001+A1:2009 FFP3 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.

FFP3 NR D: Schutz gegen hoch toxische feste (kein Öl) und flüssige (Öl) Aerosole in Konzentrationen bis zu 50xOEL oder 20xAPF.

Empfohlener Gebrauch: Textilindustrie, Handwerk, Eisen- und Stahlindustrie, Bergbau, Tiefbau, Holzarbeiten, Schweißarbeiten, Metallverarbeitung und -guss, Krankenhäuser, Labore und Krankheitsbekämpfung, Pharmaindustrie, Giftmüllentsorgung, Batterieherstellung (Ni-Cad) etc.