

meomask.



meomask.

Produktbezeichnung meomask

Artikelnummer 9610.1895

Hersteller  Meotec GmbH
Philipsstr. 8
52068 Aachen
Deutschland

Produktdatenblatt

Klassifizierung	Klasse I der Richtlinie (EU) 93/42/EWG über Medizinprodukte. GMDN Code: 35177. Typ II, geprüft nach EN 14683:2019 + AC:2019 für medizinische Gesichtsmasken.
Produktbeschreibung	Latexfreie, hochwertige, anatomisch geformte Gesichtsmaske mit leicht-modellierbarem Nasenbügel, Innen- und Außenseite besteht aus physiologisch unbedenklichem weichmacherfreiem Polypropylenvlies. Das Filtermedium ist ein spezielles, im Meltblown-Verfahren hergestelltes Mikrofaservlies. Die Nahtstellen werden im Ultraschallverfahren verschweißt.
Material	Außenseite: Polypropylenvlies. Innenseite: Polypropylenvlies. Filtermedium: Meltblown-Mikrofaservlies aus Polypropylen. Bänder: Latexfrei. Nasenbügel: Ummantelter Draht.
Dermatologische Verträglichkeit	Keine Intoleranzreaktion. Getestet nach ISO 10993-5 für Biokompatibilität – keine Reaktivität, keine Intoleranzreaktionen, uneingeschränkte Verträglichkeit.
Anwendung	Alle verwendeten Materialien sind frei von Reizstoffen, geruchlos und eignen sich für medizinische Zwecke. Die Maske wirkt als physikalische Barriere, die insbesondere Andere vor der Übertragung von Pathogenen in Atemsekreten, Flüssigkeiten oder anderen Ablagerungen des Trägers schützt. Daher muss die Maske den Mund-, Nasen- und Kinnbereich des Trägers vollständig bedecken. Zusätzlich kann die Maske den Träger vor kontaminierten Flüssigkeitsspritzern und vor unbewusstem Kontakt von Mund und Nase mit seinen eventuell kontaminierten Händen schützen.
Farbe	Weiß
Verpackungseinheit	Menge: 50 Stück. Verpackung: Spenderbox. EAN-Code: 0745110058304.
Lagerung	Ohne direkte Sonneneinstrahlung, in Originalverpackung trocken lagern. Die Lagerbedingungen sind auf der Verpackung angegeben. Maximale Lagerfähigkeit: 3 Jahre.
Entsorgung	Das Produkt kann thermisch verwertet oder auf Deponien entsorgt werden ohne giftige Stoffe freizusetzen. Bei kontaminierten Produkten bestimmen die Art und das Ausmaß der Kontamination die Entsorgung. Dabei sind die geltenden Gesetze und Bestimmungen zu beachten.



Hinweis: Nicht steril. Zum Einmalgebrauch.