

ULTRAMASK OP MEDIZINISCHE GESICHTSMASKE TYP IIR

Hergestellt von Ultrafilter GmbH in Deutschland

ULTRAMASK OP

medizinische Gesichtsmaske

Die medizinische Ultrafilter-Gesichtsmaske bietet einen optimalen persönlichen Schutz.

Durch die einzigartige, hocheffiziente Retention der Filtermedien, wird das Ausdringen von Viren und Bakterien wirksam verhindert. Aufgrund der herausragenden Filterleistung der ULTRAMASK, haben die weltweit führenden Krankenhäuser (NHS), Kliniken und Pflegeheime die Ultramask zu Ihrer ersten Wahl gemacht.

Mit über 30 Jahren Erfahrung in der Herstellung von Filtrationslösungen hat Ultrafilter GmbH die neueste Filtrationstechnologie eingesetzt, um ein herausraugendes, erstklassiges Produkt für den persönlichen Schutz zu schaffen - die Ultramask, die in Deutschland von Ultrafilter GmbH hergestellt wird.

Das Non-Plus-Ultra für Ihren persönlichen Schutz

Die ULTRAMASK ist mit 3 effektiven Filterschichten ausgestattet:

- 1. Das Teflon Spinnvlies-Polypropylen ist stark wasserabweisend und verhindert das Eindringen von Flüssigkeitströpfchen.
- 2. Der Ultramask Kern besteht aus einem proprietären, hocheffizienten Filtermedium, dass mit einer Retentionsrate von ≥ 99,9% getestet und zertifiziert ist.
- Die Innenschicht wurde so konzipiert, dass sie einen Gesichtskomfort beim Tragen gewährleistet und gleichzeitig wasserabweisend ist.

Merkmale und Vorteile

- Hergestellt in Übereinstimmung mit allen anwendbaren Normen:
 - CE-zertifiziert
 - EN 14683 Typ IIR
 - 93/42/EWG
 - GMP
- Verhinderung von Luftdurchströmung durch formbaren Nasenbügel.
- Hoher Gesichtskomfort durch das einzigartige glatte Ultrafiltermedium.
- Herausragende Filtrationseffizienz mit niedrigem Atemwiderstand.
- Teflon-Spinnvlies-Spritzwasserfestigkeit gewährleistet maximale Sicherheit in jeder Situation.
- Die Bänder zum binden gewährleisten eine schnelle und dauerhafte Befestigung.

Technische Daten	
Name:	ULTRAMASK OP medizinische Gesichtsmaske
Artikel Nr.:	EASM 198RTB
Beschreibung:	Bänder zum binden & formbarer Nasenbügel
Materialien:	Schicht: 25g/m² Ultraresist Teflon-PP (Spinnvlies) Schicht: 25g/m² Ultrasecure PP (schmelzgeblasen) Schicht: 20g/m² Ultracomfort PP (Spinnvlies)
Größe:	17.5 x 9.5 cm
Farbe:	Blau & Weiß
Zertifikate:	CE
Standard:	1. Entspricht EN14683 Typ IIR; 2. Bakterielle Filtrationseffizienz (BFE) ≥ 99,9%; 3. Differenzdruck (Pa/cm²) < 50; 4. Spritzwasserbeständigkeit (kPA) ≥ 16,0; 5. Mikrobielle Reinheit (KBE/g) ≤ 30;
MBA:	2000 Stk.





ultrafilter ag







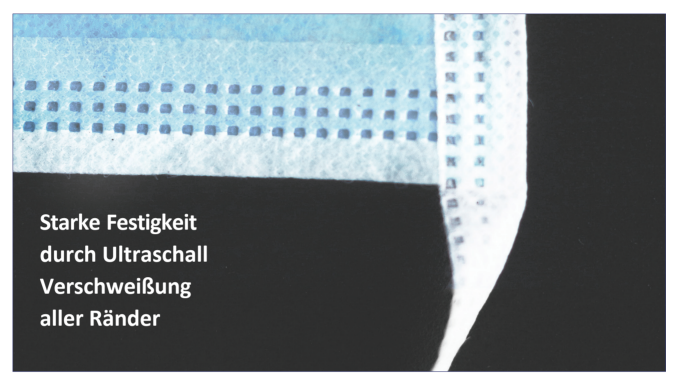
ultrafilter ag







ultrafilter ag

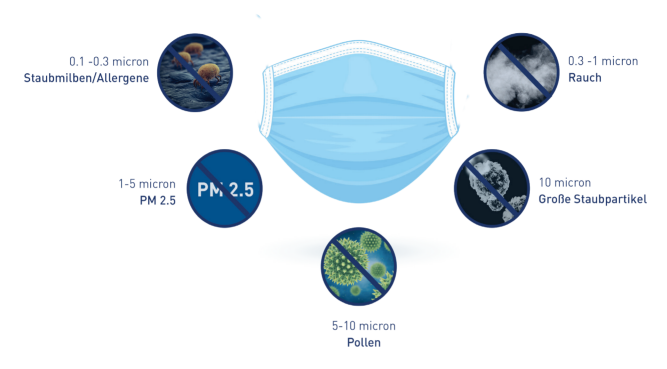






ultrafilter ag

Die Filtrationseffizienz von ULTRAMASK gewährleistet die Rentention der folgenden Verunreinigungen:





E-Mail: info@ultrafilter.ch • www.ultrafilter.ch



Kronsbein ultrafilter®

Hersteller / Manufacturer ultrafilter GmbH Headquaters Otto-Hahn-Strasse 1 40721 Hilden Germany

eMail info@ultrafilter.ch

www.ultrafilter.ch

Vertrieb / Sales Schweiz / Switzerland

ultrafilter ag Leutschenbachstrasse 45 CH-8050 Zürich

Fon: +41 (0)44 224 60 60 Fax: +41 (0)44 224 60 61

eMail: info@ultrafilter.ch

www.ultrafilter.ch