

# YES, WE CARE

#schutzmaskenmitstyle

O-RANGE CARE SCHUTZMASKE Modell: OR2020A

Spezifikationen

## Wiederverwendbare, chirurgische Gesichtsmaske Typ II EN 14683

Unsere Masken werden aus einer Kombination von zwei Stoffarten hergestellt, die für eine Filterleistung einer medizinischen Gesichtsmaske (Typ II) optimiert sind und einen hohen Komfort bieten. Sie sind aus einem elastischen Textilkörper gefertigt, um eine bessere Haftung auf der Haut und ein glatteres Tragegefühl zu gewährleisten. Der zentrale Mund- und Nasenbereich besteht aus einer dreifachen Filterschicht.

- Die äußere Stoffschicht wurde gegen schädliche Substanzen getestet und ist nach "Öko-Text Standard 100" zertifiziert
- Bakterielle Filtrationseffizienz der Filterschicht (BFE) > 98%
- Zusammensetzung: Körper 68% Polyamid - 32% Elastan, Filter: 100% Polypropylen

### Anwendung

Die Gesichtsmaske besteht aus einem festen Teil über der Nase und zwei Löchern an den Seiten. Der Filterbereich befindet sich an der innersten Schicht der Maske. Dehnen Sie das elastische Material bis es das Ohr umschließt.

Dehnen Sie das elastische Material bis es das Ohr umschließt.



### Schichten

- 3 Lagen eines Filtergewebes

### Anweisungen & Vorsichtsmaßnahmen

Fassen Sie die Maske beim Anbringen und Abnehmen erst an, nachdem Sie Ihre Hände gereinigt haben, vermeiden Sie das Berühren des Filters.



#### Hersteller:

Orange s.r.l.  
Via Mure 89, 31030 Altivole TV, Italy

#### Distribution Deutschland:

Momes GmbH  
Handschuhseimer Landstr. 27  
69120 Heidelberg, Germany



[www.o-synce.com](http://www.o-synce.com)

# YES, WE CARE

#schutzmaskenmitstyle

O-RANGE CARE SCHUTZMASKE Modell: OR2020A

Waschvorgaben

## Waschen des Produkts:

Die Filterleistung der Maske bleibt auch bei 8 Waschzyklen unverändert.

### 1. STUFE - Handwäsche

Es wird empfohlen, die Maske von Hand mit einem milden Reinigungsmittel zu waschen. Trocknen Sie das Produkt nicht in direktem Sonnenlicht.

40°



### 2. STUFE - Rekonditionieren mit einer hydro-alkoholischen Lösung:

Nach der Behandlung wird eine Rekonditionierung mit hydro-alkoholischer Lösung empfohlen:

1. Reinigen Sie Ihre Hände gründlich.

2. Vermeiden Sie es, die Maske in ihrem innersten Filterbereich zu berühren.

3. Tragen Sie ein neues Paar Einweghandschuhe oder desinfizieren Sie die Hände alternativ mit einer hydro-alkoholischen Lösung (75-85%).

4. Legen Sie die Maske auf eine zuvor gereinigte oder desinfizierte Oberfläche, wiederum unter Verwendung der hydro-alkoholischen Lösung (75-85%).

5. Sprühen Sie die hydro-alkoholische Lösung (75-85%) auf den gesamten Stoff, ohne zuviel zu verwenden: es genügt, diese auf die gesamte Oberfläche des Stoffes aufzutragen.

6. Drehen Sie die Maske um und wiederholen Sie den oben genannten Schritt.

7. Lassen Sie die Maske in einer geschützten Umgebung ruhen, bis der gesamte Trocknungsprozess abgeschlossen ist (mindestens 30 Minuten, wobei die verstrichene Zeit je nach Umgebungsbedingungen variieren kann).

8. Nach Abschluss des Trocknungsvorgangs und Ablauf der genannten Zeit ist die Maske als desinfiziert anzusehen. Vermeiden Sie daher, sie zu kontaminieren, insbesondere in ihrem innersten Filterbereich.

### 3. STUFE - Spülen

Es wird empfohlen, das Produkt mit frischem Wasser zu spülen, um die restliche hydro-alkoholische Lösung zu entfernen.



REV. 01