



Waschbare und wiederverwendbare bakteriostatische und wasserabweisende Filtermaske aus Emanar[®]-Gewebe

**Produkt in Abweichung nach Art. 23, Absatz 3+4
der COVID-Verordnung 3, unter der Verantwortung des Verfassers,
die Produktsicherheit zu gewährleisten**

Es hat NICHT die technischen Anforderungen für medizinische Geräte und PSA für persönliche Schutzausrüstung. Der Träger muss jedoch die Vorsichtsregeln für soziale Distanzierung und die anderen Regeln einhalten, die zur Bewältigung des Covid-19-Notfalls eingeführt wurden.

Inverkehrbringen ausschliesslich zur nicht medizinischen Verwendung durch die Bevölkerung (z.B. Bahnreise, Einkaufen, Coiffeurbesuch)

IST NICHT MIT GÄNGIGE STOFFMASKEN ZU VERGLEICHEN



- GESICHTSVERJÜNGERUNGSWIRKUNG
- erhöhte Mikrozirkulation der Haut
- Biostimulation und bessere Thermoregulation der Haut
- Steigerung der natürlichen Kollagenproduktion
- jüngere, straffe und strahlende Haut

Die Maske ist ein Artikel, der im Partnerlabor von Modena geschnitten und genäht wurde mit dem Ziel:

- Dank einer fluorfreien wasserabweisenden Behandlung wird eine Speichelbarriere (Anti-Tröpfchen) für den Speichel sowohl nach innen als auch nach aussen geschaffen.
- Dank des bakteriostatisch zertifizierten Emanas[®]-Garnes ein "hygienisches" Produkt sein, das die bakterielle Replikation hemmen und begrenzen kann.
- in der Lage sein zu sprechen, während man es trägt
- Dank des vertikalen Pences, der es an den Lippen weicher macht, ist es ein Schutzschild für die Atemwege ohne Verband.

Die Maske ist nicht steril und muss vor dem Tragen gewaschen und desinfiziert werden (40 ° von Hand und Waschmaschine). Das gleiche Verfahren gilt auch für die Wiederverwendung.

Die verwendeten Komponenten und Behandlungen sind zertifiziert, um nicht schädlich zu sein und keine Risiken oder Gesundheitsschäden zu verursachen.

Standard Oeko-Tex Zertifizierung 10

BAKTERIENHEMMEND

Emanas[®]-Garn (Fulgar-Italien), das Mineralien mit F.I.R. (Ferninfrarotstrahl) von den nachgewiesenen bakteriostatischen Eigenschaften getestet, die in der Lage sind, die bakterielle Replikation zu hemmen oder zu begrenzen.

Wirksamkeit und kosmetische Wirkung mit unbegrenzter Dauer.

WASSERREPELLENT Setapret PFF (fluorfrei)

Fluorbeständige wasserabweisende Technologie

Setapret PFF ist ein innovatives, ungiftiges und ökologisches Produkt mit hoher Leistung und Benutzerfreundlichkeit dank der chemischen Struktur, die frei von Fluorkohlenwasserstoffen ist.

Ohne PFC (Perfluor-Kohlenstoffgruppen); Ohne PFOA und PFOS;

Nicht bioakkumulativ; Nicht persistent

Es bietet im Vergleich zu PFC-Typen eine gute Wasserabweisung; lange Waschdauer.

Es hat keine negativen Auswirkungen auf die Atmungsaktivität des Stoffes

Wasserabweisende Wirksamkeit 30/40 Wäschen



Besonders geeignet für den Kontakt mit der Haut, da es Feuchtigkeit aufnimmt und **Transpiration** zulässt, für besseren Komfort bei Schwitzen.



Die **thermoregulatorischen** Eigenschaften ermöglichen es, die Körpertemperatur in verschiedenen Umgebungen stabil zu halten.



Die Oekotex-Zertifizierung ist die maßgeblichste und international anerkannteste. Sie garantiert die Unbedenklichkeit der Technologie, der verwendeten Rohstoffe und der in den Produktionsprozessen verwendeten Substanzen. Insbesondere kann dieser Artikel auch von einem Kleinkind getragen werden.



Das Produkt wird in unseren Produktionsstätten komplett in Italien hergestellt

Zusammensetzung: 92% Polyamid (EMANA[®]), 8% Elastan.



Vermeiden Sie für die längere Dauer dieses Kaufs die Verwendung von Weichspülern und Desinfektionsmitteln, die die Elastizität der Fasern beeinträchtigen.

Handwäsche oder Maschinenwäsche max. 40 °, Trockner vermeiden.