



*Ninfea Srl*

## Ninfea Srl – Mascherine Chirurgiche di tipo II Lavabili



DISPOSITIVO MEDICO CE – MADE IN ITALY  
OMOLOGATO DALL'ISTITUTO SUPERIORE DI SANITÀ



Coefficiente B.F.E. pari al 99%  
100% cotone certificato OEKO-TEX  
Tessuto anallergico e idrorepellente  
Riutilizzabile per oltre 20 lavaggi domestici a 60° C



Via delle Industrie, 75 – 31010 Fonte (TV)  
T +39 04231904591 / E [info@ninfearl.it](mailto:info@ninfearl.it)  
W. [www.ninfearl.it](http://www.ninfearl.it)

*“Siamo orgogliose di essere state la prima azienda in Italia ad aver ricevuto un riconoscimento formale da parte dell'Istituto Superiore di Sanità per la produzione di mascherine chirurgiche di tipo II lavabili. L'ottenimento della marcatura CE, poi, ci ha consegnato il passaporto per far viaggiare una soluzione di protezione etico-sostenibile Made in Italy. Oggi, ancor prima che agli acquirenti, spetta ai produttori rendere praticabili comportamenti a sostegno di sostenibilità e sicurezza.”* – Laura Pilotto, CEO di Ninfea Srl.

*Laura P.*



**Mascherine chirurgiche di tipo II Ninfea** – Il prodotto è disponibile per adulti, adolescenti e bambini, è idrorepellente e mantiene le performance per oltre 20 lavaggi domestici a 60° C e fino ad usura del tessuto. **Omologato dall'Istituto Superiore di Sanità con Protocollo N.0017362 del 15.05.2020 D42. Dispositivo Medico di Classe I in accordo alla Direttiva Europea 93/42/CE e al Regolamento UE 745/2017.** Produzione ai sensi dell'Art. 15 comma 2 del DL 17/03/2020 n° 18 e in linea con le norme UNI EN 14683:2019 - EN 10993-1:2010 - EN 10993-5:2009, UNI EN ISO 4920.

- Riutilizzabile per oltre 20 lavaggi domestici a 60°
- 100% cotone certificato OEKO-TEX
- Tessuto anallergico e idrorepellente
- **Coefficiente BFE pari al 99%**
- Dispositivo ad uso medicale per respirabilità

La mascherina è cucita con “pieghe” che garantiscono migliore apertura e adattabilità a tutte le fisionomie. Non contiene lattice, si configura idoneo per l'applicazione su cute in riferimento ai criteri di biocompatibilità ed è igienizzato tramite ciclo in cabina sanificatrice ad ozono prima di essere imbustato.

**MASCHERINA ADULTI**

Dimensioni chiusa	180x90 mm
Dimensioni massima apertura	180x195 mm
Materiali impiegati	Tessuto in 100% COTONE
Certificazioni del tessuto	OEKO-TEX Standard 100 Regolamento Reach UE 1935/2004
Trattamento	Idrorepellente
Elastici	Poliammide 73% Elastomero 27%
Nasello	Non previsto
Cucitura	Poliestere 100%
Norme tecniche applicate	EN 14683:2019 - EN 10993-1:2010 EN 10993-5:2009 - EN 11737-1: 2018
Requisiti di Traspirabilità	Maschera chirurgica ad uso medicale
Efficienza di Filtrazione ai Batteri	99%
Pulizia microbica	Elevata filtrazione dei batteri Validata secondo la normativa EN ISO 11737-1: 2018
Biocompatibilità	Idoneo
Irritazione cutanea	Assente

**MASCHERINA JUNIOR XS  
(8 - 13 ANNI)****MASCHERINA JUNIOR  
(10 - 14 ANNI)**

Dimensioni chiusa	140x90 mm
Dimensioni aperta	140x170 mm

Dimensioni chiusa	170x90 mm
Dimensioni aperta	170x170 mm

**MASCHERINA BABY XS  
(2 - 6 ANNI)****MASCHERINA BABY  
(7 - 10 ANNI)**

Dimensioni chiusa	130x75 mm
Dimensioni aperta	130x140 mm

Dimensioni chiusa	160x75 mm
Dimensioni aperta	160x140 mm



**Usare la mascherina responsabilmente** – Prima di indossarla, lavare le mani con un disinfettante a base di alcool o con acqua e sapone. Indossandola, coprire naso e bocca, assicurandosi che non vi siano spazi tra viso e mascherina. Non toccarla mentre la si utilizza e, se necessario, pulire prima le mani con un detergente a base di alcool o acqua e sapone. Sostituire la mascherina con una nuova, se umida, o sanificarla secondo le modalità indicate. Rimuovere la mascherina dagli elastici, senza toccare la parte anteriore. In caso di eliminazione della mascherina, disporla in un contenitore chiuso e lavare le mani con un detergente a base di alcool o acqua e sapone.



**Procedura di sanificazione a caldo** – Effettuare un lavaggio in lavatrice a una temperatura di 60° C con detergente domestico e aggiungere un misurino di candeggina nell'apposito contenitore. Asciugare la mascherina in asciugatrice alla massima temperatura disponibile o lasciarla asciugare al sole.



**Procedura di sanificazione a freddo** – Preparare una soluzione idroalcolica con 70% alcool (Bioalcool) e 30% acqua. Spruzzare il prodotto su entrambi i lati della mascherina, compresi gli elastici. Non bagnarla, per evitare di facilitare il deterioramento dei materiali. Lasciare agire il prodotto per circa 30 minuti e lasciare asciugare all'aria. **In alternativa**, mescolare 4 l. di acqua fredda con 15 ml. di candeggina. Immergere la mascherina per 15 minuti, risciacquarla con acqua calda ed effettuare un lavaggio in lavatrice con un programma standard a 60° C. **In alternativa**, in un contenitore già riempito per metà con acqua aggiungere 1 l. di acqua ossigenata e 400 gr. di borace. Lasciare in ammollo la mascherina per 15-30 minuti. Dopodiché, risciacquare con acqua calda ed effettuare un lavaggio in lavatrice con un programma standard a 60° C.