

Caratteristiche e vantaggi



La morbidezza ed elasticità del silicone permettono un perfetto adattamento al viso garantendo una protezione più efficace.

La guarnizione nasale, morbida e deformabile, consente una regolazione ottimale.



Protezione bidirezionale. Evita la diffusione dell'aerosol da parte di chi la indossa offrendo, al contempo, una buona protezione in ingresso.



Maschera riutilizzabile e lavabile con gel idroalcolico. Filtri intercambiabili per una protezione ottimale fino a 4 ore.



Speciali cinghie assicurano una doppia possibilità di fissaggio in base al confort e alla frequenza di utilizzo.

La maschera è fornita con 20 filtri intercambiabili che possono essere, successivamente, acquistati in autonomia.



Si-Mask™ è fornita in una confezione in Polietilene, a chiusura ermetica, che consente di riporla in modo igienico e sicuro.

Si-Mask™ è realizzata in silicone platinico, di grado medicale, ipoallergenico e privo di lattice (latex free). La maschera è facilmente lavabile con gel idroalcolico, alcool isopropilico e sterilizzabile mediante bollitura.

Descrizione

Nel quadro dell'attuale crisi sanitaria, Si-Mask™ rappresenta un valido strumento nella lotta contro il COVID-19.

Si-Mask™ è studiata per le persone non direttamente esposte e va, sempre, utilizzata in aggiunta alle regole di distanziamento sociale previste dalle vigenti disposizioni a livello nazionale, alle ordinanze regionali e comunali in vigore sul territorio italiano.



L'UTILIZZO DI SI-MASK™ NON ESENTA L'UTILIZZATORE DALLE REGOLE DI DISTANZIAMENTO SOCIALE E DALLE DISPOSIZIONI PREVISTE DALLE NORMATIVE VIGENTI SUL TERRITORIO ITALIANO

Prestazioni:

Efficacia di filtrazione > 50 % particelle < 3µm Norma EN13274-7

Rapporto APAVE (ente certificatore francese) N°20.0285.001.1

Materiali utilizzati

Maschera, cinghie di fissaggio e ghiera per filtro
Filtri
Confezione
Adattatore nasale

Silicone medicale
Cotone/Poliestere
Polietilene
Silicone medicale + inox

Per informazioni e ordini: info@silicones.it

Questa maschera non è un DM e non risponde né al regolamento UE/2017/745 (mascherine chirurgiche) né al regolamento UE/2016/425 (maschere tipo FFP) né alle categorie UNS definite dalla nota interministeriale francese del 29/03/2020

