

BESAVE
made in Italy

DPI SEMIMASCHERA FACCIALE FFP2

MODEL BeSAVE FFP2

Bianca

DESCRIZIONE

Semimaschera facciale FFP2 MADE IN ITALY e certificata CE 0477, prodotta da MAISON M S.r.l.. Dispositivo di protezione individuale NR. È formata da un accoppiato di 5 strati di TNT e hot cotton con diverse densità per garantire un filtraggio >94%.



MADE
IN ITALY



EN 149:2001
+ A1:2009

CE
0477

PLUS

- Materiale filtrante anallergico in grado di bloccare le particelle solide e i droplets (micro goccioline respiratorie) che possono trasportare virus e batteri, proteggendo le vie respiratorie.
- Forma sagomata per rispettare l'ergonomia, gancio nucale e fascia biadesiva per garantire una corretta adesione al viso.
- È conforme alle norme EN 149:2001 + A1:2009 e al Regolamento Europeo UE 2016/425.

ISTRUZIONI D'USO

Controllare la tenuta meccanica della mascherina tirando i lacci, controllare visivamente che la maschera sia priva di graffi, segni o grinze. Fissare il biadesivo nella parte interna della maschera in corrispondenza del nasello adattabile. Indossare la maschera, fissarla passando i lacci dietro alle orecchie e unendoli con il gancio in dotazione all'interno della confezione. Completare con la manipolazione del nasello per raggiungere la migliore aderenza con la pelle del biadesivo. In caso di peli sul viso non viene garantita l'aderenza.

AVVERTENZE

Conservare a temperatura ambiente senza esporre a umidità o calore diretto. Non utilizzare in caso di TNT danneggiato, bucato o scucito. Non riutilizzare. Dopo l'uso gettare negli appositi rifiuti.

COMPOSIZIONE

- STRATO 1 ● 50 gsm spunbond
- STRATO 2 ● 40 gr hot cotton
- STRATO 3 ● 25 gsm meltblown
- STRATO 4 ● 25 gsm meltblown
- STRATO 5 ● 25gsm spun bond lato viso

La macchina di produzione prevede l'unione di questi strati e l'unione degli elastici per indossare la maschera.

INFO PRODUZIONE

- ID modello ● FFP2-C01
- Produttore ● MAISON M S.r.l.
● Via Bigli 28 - 20121 Milano (MI)
- Sito produzione ● Via Rio dei gamberi 11/A - 41054
● Castelnuovo Rangone (MO)