



2 Codice
30200

Norma

Protezione

**CE EN
149:2001**

FFP 2 pieghevole

**AC
538100 del 05/06/2008**

Materiali

Filtrante : Polipropilene multistrato
Valvola : assente
Elastici : Elastometro esente da lattice
Adattatore nasale esterno : Alluminio regolabile
Adattatore nasale interno : sofficе espanso

Caratteristiche

Respiratore facciale filtrante per la protezione delle vie respiratorie da particelle solide e liquidi non volatili
Doppio elastico regolabile
Adattatore nasale esterno in alluminio modellabile saldato ad alta resistenza e adattatore nasale interno sagomato in sofficе espanso
Imbustate singolarmente garantiscono una totale igiene e facilità di conservazione
Efficienza filtrante totale minima 92%
Limite di utilizzo : polveri fino a 12 x TLV

Peso : 14,2 gr/cad.

Confezione : 20 pezzi

Vantaggi

La forma del facciale è stata sviluppata per migliorare le difficoltà di respirazione e migliorare l'efficienza nel dialogo. Il design innovativo permette inoltre una perfetta visuale operativa. Perfetta è anche l'adattabilità ad ogni conformazione del volto. Ampia superficie ad elevata efficienza filtrante. Superficie dell'area di filtrazione maggiorata con sistema di mantenimento della freschezza. Peso estremamente contenuto. Conforme alla nuova normativa europea EN 149: 2001

Modalità d'impiego :

Indossare prima dell'inizio del servizio. Prima di indossarla controllare l'integrità e le perfette condizioni del facciale filtrante. Se lo stesso presenta delle imperfezioni (rotture, scuciture, lacerazioni) non utilizzare e chiederne la sostituzione. Leggere attentamente la nota informativa prima dell'utilizzo del facciale filtrante

Eleco srl

Via Verdi 11 - Bergamo

Distribuito in esclusiva da

UNIVET SRL - Via G.Prati 87 - 25086 Rezzato BS

Tel. +39 030 2499411 - Fax +39 030 2499430

E-Mail : info@univet.it www.univet.it