

Nome prodotto
RESPIRATORE PIEGHEVOLE FFP 2 V

Codice
30210



<i>Norma</i>	<i>Protezione</i>
CE EN 149:2001	FFP 2 V pieghevole
AC 538100 del 05/06/2008	

Materiali

Filtrante : Polipropilene multistrato
Valvola : Plastica rigida esente da lattice
Elastici : Elastometro esente da lattice
Adattatore nasale esterno : Alluminio regolabile
Adattatore nasale interno : soffice espanso

Caratteristiche

Respiratore facciale filtrante per la protezione delle vie respiratorie da particelle solide e liquidsi non volatili
Dotato di valvola di esalazione maggiorata. Doppio elastico regolabile .
Adattatore nasale esterno in alluminio modellabile saldato ad alta resistenza e adattatore nasale interno sagomato in soffice espanso
Efficienza filtrante totale minima 92%
Limite di utilizzo : polveri fino a 12 x TLV
Peso : 14,2 gr/cad.
Confezione : 12 pezzi

Vantaggi

L'innovativa valvola e la conchiglia resistente al collasso, rendono il respiratore adatto ad ambienti di lavoro caldi e umidi. La valvola è maggiorata per ridurre umidità e temperature interne al facciale filtrante. 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