

SEMIMASCHERA FILTRANTE PIEGHEVOLE

Modello: R3000 P3DV

Cod.: WSB14011021R

La semimaschera R3000 P3DV è un dispositivo di protezione delle vie respiratorie da polveri e aerosol solidi o liquidi (a base acquosa o oleosa).

Caratteristiche principali:

- Forma pieghevole, che garantisce una perfetta tenuta ed il comfort dell'utente
- Semplice da indossare e da riporre quando non utilizzata
- Ferretto stringinaso che si adatta in modo ottimale a diverse conformazioni del viso
- Valvola di espirazione a bassa resistenza respiratoria per agevolare l'uscita dell'aria espirata caldo-umida
- Totalmente saldata, non rilascia fibre per evitare qualsiasi contaminazione
- Bardatura in un solo pezzo facile e immediata da indossare e regolare
- Marcatura "D": soddisfa i requisiti di resistenza all'intasamento, fornendo una protezione efficace anche in ambienti molto polverosi
- Marcatura "R": utilizzabile per più turni di lavoro (massimo 8 ore)

Applicazioni tipiche:

Elevate concentrazioni (fino a 30 x TLV) di polveri sottili e di aerosol a base oleosa o acquosa, solitamente prodotti quando si utilizzano polveri pericolose nel settore farmaceutico, nelle lavorazioni con agenti biologici e fibre.



INFORMAZIONI TECNICHE

Resistenza respiratoria

Classificazione	Resistenza respiratoria (mbar)					
	Inspirazione				Espirazione	
	30 l/min		95 l/min		160 l/min	
	Max norma	Misurata	Max norma	Misurata	Max norma	Misurata
FFP3	1,0	0,5	3,0	1,5	3,0	1,9

Penetrazione del materiale filtrante

Classificazione	Penetrazione iniziale degli aerosol di prova			
	Prova con NaCl a 95 l/min (%)		Prova con olio di paraffina a 95 l/min (%)	
	Max norma	Misurata	Max norma	Misurata
FFP3	1	0,2	1	0,3

Perdita totale verso l'interno

Max di norma per FFP3: 5% Misurata: < 5%

Limitazioni d'uso

Non utilizzare in ambienti con concentrazioni di ossigeno inferiori al 17%.

Può essere utilizzata per un turno lavorativo (di massimo 8 ore).

MASCHERA ANTIPOLVERE PIEGHEVOLE

Modello: R3000 P3DV

Cod.: WSB14011021R

Classificazione

Conforme alle disposizioni del Regolamento (UE) 2016/425.

Semimaschera in classe di protezione FFP3 R D (riutilizzabile) secondo la norma EN 149:2001 + A1:2009.

Marcatura



Materiali

Corpo: speciale tessuto non tessuto in polipropilene

Passanti: polipropilene

Bardatura: gomma naturale

Valvola: polipropilene

Conservazione

Conservare a una temperatura compresa tra -10°C e + 40°C con un'umidità relativa massima dell'80%.

Dimensioni / imballaggio

Le semimaschere sono fornite in una scatola contenente 20 unità confezionate singolarmente.

Scadenza

La maschera correttamente conservata nella sua confezione originale ha una data di scadenza di cinque anni dalla data di produzione. La data è indicata sulla confezione.

Per ulteriori informazioni, consultare le istruzioni allegate ai prodotti e pubblicate sul sito www.spasciani.com

NOTA: SPASCIANI SpA non si assume alcuna responsabilità per eventuali errori involontari e si riserva la facoltà di modificare i materiali e le caratteristiche tecniche dei suoi prodotti in qualsiasi momento e senza preavviso.