



Maschera FFP2 NR modello VIS codice MF5T001001

Descrizione	Caratteristiche
1 Nome e codice	Semi-Maschera filtrante modello VIS codice MF5T001001
2 Designazione	Semi-Maschera filtrante EN 149:2001 FFP2 NR
3 Indicazioni	La Semi-Maschera filtrante modello VIS codice MF5T001001 garantisce protezione delle vie respiratorie da polveri ed aerosol solidi e liquidi. Copre il naso, la bocca e il mento ed è costituita prevalentemente da materiale filtrante: comprende un facciale a 5 strati che forniscono una tenuta adeguata sul viso del portatore contro l'atmosfera ambiente. Il dispositivo non è riutilizzabile, ovvero può essere usato al massimo per un turno di lavoro (8 ore). Non è un prodotto sterile e non richiede manutenzione.
4 Struttura/Materiali di composizione	La struttura a 5 strati della Semi-Maschera filtrante modello VIS è realizzata con i seguenti materiali: • Primo strato Non Tessuto Cardato in Polipropilene • Secondo strato Non Tessuto ATB in Polipropilene • Terzo strato Melt Blown in Polipropilene • Quarto strato Melt Blown in Polipropilene • Quinto strato Non Tessuto Cardato in in Polipropilene • Piattina stringinaso in Polipropilene e acciaio ritorto • Elastici per il fissaggio alle orecchie senza Lattice
5 Dati Fabricante	Extris S.r.l. - Via Tettamanti 1 - 22041 Colverde (CO) - P. IVA 03124670138
6 Dispositivo non riutilizzabile (NR)	La Semi-Maschera filtrante modello VIS è utilizzabile per un singolo turno di lavoro.
7 Dispositivo sterile	La Semi-Maschera filtrante modello VIS non è un dispositivo sterile.
8 Classe di protezione	La Semi-Maschera filtrante modello VIS ha un'efficienza filtrante >95% ed è classificata come FFP2.
9 Conformità a norme tecniche e regolamenti	La Semi-Maschera filtrante modello VIS è conforme alla norma EN 149:2001+A1:2009. Direttiva di riferimento: Regolamento Europeo 425/2016 DPI.
10 Confezionamento	La Semi-Maschera filtrante modello VIS è confezionata in scatole di cartone: ogni scatola contiene 20 pezzi sigillati in 5 buste di Polipropilene ciascuna contenente 4pz. Il materiale utilizzato per il confezionamento non contiene lattice di gomma naturale né suoi derivati.
11 Etichettatura	L'etichettatura della confezione di vendita, infatti, identifica inequivocabilmente: • il prodotto • il fabbricante • il lotto • la data di fabbricazione • la scadenza • la norma europea di riferimento • la marcatura CE • le condizioni specifiche di conservazione e/o manipolazione • le avvertenze e le limitazioni • le istruzioni d'uso Presenta inoltre il codice a barra per la tracciabilità
12 Pittogrammi imballaggio secondario	 <p>vedi etichetta sul fianco -20/+30°C <70%</p>
13 Istruzioni d'uso	Riferimento alla figura posta sul lato della confezione. • Aperta la confezione e prelevata una maschera, sagomare il metallo stringinaso creando una sede adeguata al naso. • Accostare la maschera così aperta al volto agganciando gli elastici dietro le orecchie. • Completare la sagoma dello stringinaso facendo completamente aderire il bordo della maschera al volto. • Infine, con le mani leggermente posate sui bordi della maschera, espirare vigorosamente, se l'aria esce dai bordi della mascherina, riposizionarla sul viso. L'osservanza attenta di queste istruzioni è essenziale per un uso sicuro del respiratore.
14 Controindicazioni e/o avvertenze	La Semi-Maschera filtrante modello VIS non è riutilizzabile. Il ciclo di vita del dispositivo è di 24 mesi dalla data di fabbricazione.
15 Modalità di smaltimento	Lo smaltimento del prodotto utilizzato, infatti, deve essere effettuato in accordo alle normative vigenti relative ai rifiuti potenzialmente infetti.
16 Accessori utilizzabili con il DPI	Non sono presenti accessori.
17 Caratteristiche degli accessori	Non applicabile.
18 Nome Organismo notificato per la conformità del DPI	MNA LABORATUVARLARI SANAYI TICARET LIMITED ŞİRKETİ N. di identificazione: 2841

Descrizione	Caratteristiche
19 Indirizzo Organismo notificato per la conformità del DPI	KüçükbakkalköyMah. Yenidoğan Cad. No: 21 Ataşehir/İSTANBUL - Country: Turkey
20 Numero Organismo notificato per la conformità del DPI	N. di identificazione: 2841
21 Riferimento Dichiarazione di conformità UE Validità	Certificato n. 149-21-01 Test Report N.: M-2021-00081 Validità: 08.02.2021 – 08.02-2026
22 Marcatura CE	 NB 2841



Maschera FFP2 NR modello VIS

Imballo e pallettizzazione

	Dimensione (L x P x H)	Peso	Contenuto	Pezzi
Scatola	20,5 cm x 11,0 cm x 10,5 cm	0,21 kg	4 buste in PP ciascuna con 5 mascherine	20 pz
Cartone	56 cm x 41 cm x 33 cm	7,00 kg	30 Scatole	600 pz
Pallet (80cm x 120 cm)	120 cm x 82 cm x 147 cm	122 kg	16 Cartoni	9600 pz

Denominazione commerciale: Maschera FFP2 NR modello VIS

Codice prodotto: MF5T001001

Conformità: Dispositivo di Protezione Individuale
Marcatura di Conformità secondo d.l. 46/97 e Dir. 93/42/CEE 93/42 e smi – Classe III

Prodotto realizzato in Italia da: EXTRIS srl
Nello stabilimento di: Via Tettamanti 1
22041 Colverde (CO)
Tel. +39 031 2280960
info@extris.eu

Stabilimento con Sistema di Qualità
Certificato secondo ISO 9001 - ISO 13485
e Sistema di Gestione Ambientale
Certificato secondo ISO 14001

Extris S.r.l

STABILIMENTO ED UFFICI ITALIA

Via Tettamanti 1
22020 Colverde (CO) - Italy
T: +39 031 2280960
F: +39 031 483304
Email: info@extris.eu



STABILIMENTO ED UFFICI TURCHIA

Oruçreis Mah. 14. sok. No:19/A
Giyimkent Esenler 35235 Esenler
İstanbul TÜRKİYE

T: +90 212 4380903
Email: info_tr@extris.eu



SEDE LEGALE

Piazza San Sepolcro 2
20123 Milano (MI) - Italy