



FIL-VA - Monofili sintetici

Via per Schianno, 63, 21100 Varese VA

Made in Italy

Per maggiori informazioni,
inquadra il QR code | For more
information, frame the QR code



CE 2761



■ ■ Aria+ Classe 2500 FFP2 NR

CONSERVAZIONE E SMALTIMENTO

Conservare e trasportare le semimaschere non ancora utilizzate all'interno della propria confezione in luogo asciutto [UR<60%] a temperatura compresa tra +5°C e +40°C. Semimaschera monouso: la semimaschera filtrante antipolvere non deve essere utilizzata per più di un turno di lavoro (8 ore). Non utilizzare oltre la data di scadenza indicata sulla confezione. La bardatura del capo ha la medesima data di fabbricazione e di scadenza del dispositivo completo. Non disperdere il dispositivo nell'ambiente dopo l'uso. Smaltire in conformità alle norme di legge locali di gestione dei rifiuti.

AVVERTENZE

Prima dell'uso controllare l'integrità della semimaschera. Sostituire la semimaschera immediatamente se si avverte difficoltà respiratoria o se la semimaschera subisce danni, o se sussistono problemi di aderenza al viso. La barba può ridurre l'efficienza della semimaschera. Non utilizzare quando le concentrazioni dei contaminanti sono pericolose per la salute o la vita o in carenza di ossigeno. Non utilizzare in atmosfera dove c'è pericolo di esplosione. Non richiede manutenzione.

RIFERIMENTI NORMATIVI

La marcatura CE attesta che la semimaschera filtrante soddisfa i requisiti essenziali di salute e sicurezza del Regolamento [UE] 2016/425 relativo ai dispositivi di protezione individuale (DPI). Il dispositivo è stato sottoposto alla procedura di certificazione dall'organismo notificato ITEC - ISTITUTO TECNOLOGICO EUROPEO DI CERTIFICAZIONE - Via Biella, 1- 59013 - Montemurlo [PO]-Country: Italy- Notified body number: [2761] che ha svolto l'esame UE del tipo [modulo B] ed effettua la procedura di valutazione della conformità al tipo basata sul controllo interno della produzione unito a prove del prodotto sotto controllo ufficiale effettuate a intervalli casuali [modulo C2].

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

Dichiarazione di conformità scaricabile dal www.ariapiu.com.

PRESTAZIONI REGISTRATE DURANTE LE PROVE TECNICHE

Perdita di tenuta totale verso l'interno: inferiore a 1% per almeno 46 su 50 prove effettuate; inferiore a 8% per almeno 8 delle 10 medie aritmetiche relative a ciascun portatore. Penetrazione del materiale filtrante: Prova con aerosol di cloruro di sodio 95 l/min <6%; Prova con aerosol di olio di paraffina 95 l/min <6% Tenore di anidride carbonica nell'aria di Inspirazione: < 1% Resistenza respiratoria: Inspirazione 30 l/min <0,7mbar; Inspirazione 95 l/min < 2,4mbar; Espirazione 160 l/min <3,0mbar. I risultati dei test qualificano il dispositivo come semimaschera filtrante antipolvere di classe FFP2 NR.

Semimaschera filtrante FFP2 NR senza valvola Dispositivo di protezione individuale di Categoria III Non Sterile-Monouso In conformità al Reg. UE 425/2016

VENDIBILE SINGOLARMENTE

■ ■ Aria+ Class 2500 FFP2 NR

STORAGE AND DISPOSAL

Store and transport unused half masks in their packaging in a dry place [RH<60%] between +5°C and +40°C. Disposable half mask: The filtering half mask should not be used for more than one work shift (8 hours). Do not use after the expiry date indicated on the packaging. The elastic bands have the same manufacturing and expiry date as the complete device. Do not dispose of the device in the environment after use. Dispose of in accordance with local waste management regulations.

WARNINGS

Check the integrity of the half mask before use. Replace the half-mask immediately if difficulty in breathing is experienced or if the half-mask is damaged, or if there are problems with the fit to the face. Beard can reduce the efficiency of the half mask. Do not use when concentrations of contaminants are hazardous to health or life, or in oxygen deficiency. Do not use in an atmosphere where there is a danger of explosion. Maintenance free.

REGULATORY REFERENCES

The CE marking attests that the half mask meets the essential health and safety requirements of Regulation [EU] 2016/425 on personal protective equipment (PPE). The device has been submitted to the certification procedure by the notified body ITEC - ISTITUTO TECNOLOGICO EUROPEO DI CERTIFICAZIONE - Via Biella, 1- 59013 - Montemurlo [PO]-Country: Italy- Notified body number: [2761] which carried out the EU type examination [module B] and performs the conformity to type assessment procedure based on internal production control plus supervised product testing at random intervals [module C2].

DECLARATION OF CONFORMITY

Downloadable declaration of conformity from www.ariapiu.com.

PERFORMANCE RECORDED DURING TECHNICAL TESTS

Total leakage loss towards the inside: less than 1% for at least 46 out of 50 tests carried out; less than 8% for at least 8 out of 10 arithmetic averages for each carrier. Penetration of the filtering material: Test with sodium chloride aerosol 95 l/min <6%; Test with paraffin oil aerosol 95 l/min < 6% Carbon dioxide content in the inhalation air: < 1% Respiratory resistance: Inhalation 30 l/min <0.7mbar; Inhalation 95 l/min < 2.4mbar; Exhalation 160 l/min <3.0mbar. The test results qualify the device as a class FFP2 NR filtering dust half-mask.

Filtering half-mask FFP2 NR without valve Personal protective equipment Category III Non sterile- Single use. Disposable In compliance with EU Reg. 425/2016

CAN BE SOLD INDIVIDUALLY



1. Aprire la maschera per conferire alla sagoma le fattezze della zona da coprire.
2. Avvicinare la maschera a naso e bocca ed infilare gli elastici dietro le orecchie.
3. Usando entrambe le mani modellare il nasello per garantire una buona aderenza sul viso. Test di del corretto posizionamento: se l'aria esce dai bordi della mascherina o se fluisce all'interno della stessa dai bordi, riposizionare la maschera sul viso.
4. Sostituire la maschera immediatamente se si avverte difficoltà respiratoria o se la semimaschera subisce danni o se sussistono problemi di aderenza al viso.

1. Open the mask to give the shape of the area to be covered.
2. Bring the mask close to the nose and mouth and tuck the elastic bands behind the ears.
3. Using both hands, shape the nose bridge to ensure a good fit on the face. Test for proper fit: If air escapes from the edges of the mask or flows into the mask from the edges, reposition the mask over the face.
4. Replace the mask immediately if breathing difficulties are experienced or if the half mask is damaged or if there are problems with adherence to the face.

Visita il sito www.ariapiu.com per maggiori informazioni e per scaricare le certificazioni e la dichiarazione di conformità | For more information and in order to download the certifications and the declaration of conformity, visit the website www.ariapiu.com.