

### MAYDAY 8000 ABEK - 10min BOCCAGLIO DI EMERGENZA

# MAYDAY 8000 ABEK - 10min EMERGENCY MOUTHPIECE







Il respiratore d'emergenza con boccaglio MAY DAY ABEK 10 codice 8000, é conforme alla Norma DIN 58647-7.

è un Dispositivo di Protezione Individuale di III categoria, certificato in accordo al **Regolamento UE 2016/425** dall@rganismo Notificato n° 0426 ITALCERT V.le Sarca 336 Milano Italia

Il respiratore d'emergenza MAY DAY è un dispositivo filtrante destinato esclusivamente alla fuga. La scelta e l'uso sono sotto la responsabilità' dell'utilizzatore. Osservare quanto di seguito riportato: Il respiratore d'emergenza MAY DAY protegge da gas e vapori organici con punto di ebollizione oltre 65 °C, gas e vapori inorganici, gas e vapori acidi e basici. La protezione è limitata rispetto a composti con basso

punto di ebollizione, per esempio gas e vapori con punto di ebollizione inferiore a 65 °C ed in concentrazioni altamente tossiche.

I respiratori d'emergenza non proteggono da monossido di carbonio o da carenza di ossigeno.

Essi non forniscono ossigeno.

I respiratori d'emergenza devono essere scelti secondo la relativa durata nominale.

La durata del respiratore d'emergenza MAY DAY è di 10 minuti.

### MARCATURA C € 0426

Il respiratore d'emergenza deve essere utilizzato soltanto una volta. Durante l'emergenza, mantenersi calmi, non farsi prendere dal panico. A causa della resistenza alla respirazione inerente ai respiratori d'emergenza, gli utilizzatori senza alcuna esperienza possono avere alcune difficoltà di respirazione.

**MAY DAY** può essere portato nella tasca della tuta o può essere fissato sulla cintura della tuta o dei pantaloni. Attenzione! I respiratori d'emergenza hanno applicazioni limitate in caso di utilizzatori con protesi dentarie.

MAY DAY ABEK 10 mouthpiece emergency respirator code 8000, is in compliance with the DIN 58647-7 Standard, is a III Category Personal Protection Device, Certified in accordance with EU Regulation 2016/425 by the Notified Body n ° 0426 ITALCERT V.le Sarca 336 Milan Italy

MAY DAY emergency respirator is a filtering device designed exclusively for escape. The choice and use are the responsibility of the user. Observe the following. MAY DAY emergency respirator protects against organic gases and vapors boiling above 65 ° C, inorganic gases and vapors, acid and basic gases and vapors.

The protection is limited compared to compounds with a low boiling point, for example gases and vapors with a boiling point lower than 65  $^{\circ}$  C and in highly toxic concentrations.

Emergency respirators do not protect against carbon monoxide or oxygen deficiency.

They do not supply oxygen.

Emergency respirators must be chosen according to their nominal duration.

Duration of the MAY DAY emergency respirator is 10 minutes.

### MARKING C € 0426

The emergency respirator must only be used once. During the emergency, keep calm, don't panic. Due to the breathing resistance inherent in emergency respirators, users with no experience may have some breathing difficulties.

**MAY DAY** can be worn in the cover pocket or can be attached to the overalls or pants belt.

Warning! Emergency respirators have limited

applications for dental prosthesis users.

Milla s.r.i. C/da Saverino s.n.c. Casella postale 60 - 94017 Regalbuto (EN) Italy tel 0935 71144 fax 0935 77055 e-mait: info@millasrl.it web. www.millast
Partita IVA IT 00570700864 C.C.I.A.A. di Enna 41640 Banche: Unicredit IT28J0200883710000300236705 B.C.C La Riscossa IT32K0895483719009000016185





Rompere il sigillo e aprire la custodia tramite la linguetta sul coperchio.

Break the seal and open the case using the tab on the cover



Posizionare il boccaglio in bocca, in modo che le labbra facciano tenuta.

Place the mouthpiece in the mouth, so that the lips seal.



Non parlare durante l'uso. Abbandonare l'area pericolosa. Do not talk during use. Leave the danger area.

Per l'indossamento (ved. Fig. 1-5), aprire la custodia (rompere il sigillo), ed estrarre **MAY DAY**, posizionare il boccaglio in bocca, in modo che le labbra facciano tenuta. Posizionare lo stringinaso.

Respirare soltanto attraverso la bocca.

Non parlare durante l'uso.

Abbandonare l'area pericolosa.

#### **MATERIALI**

Contenitore: PP
Involucro filtro: ABS
Boccaglio: SILICONE
Materiale filtrante: Carbone attivo
Peso dispositivo pronto per l'uso: 150 g circa.
Peso con Box di trasporto: 220 g circa.

### Certificato di esame UE del tipo emesso da Italcert n° PPE060AT1383

#### **IMMAGAZZINAMENTO:**

Immagazzinare a temperature comprese tra -20 e +50 °C e con umidità relativa inferiore a 80%.

#### **CONFEZIONAMENTO**

Il dispositivo viene venduto in scatole da 45 pz. aventi le dimensioni di 385 x 285 x 385 mm.

#### **SCADENZA**

I dispositivi correttamente conservati e nel loro imballaggio originale hanno una scadenza di sei anni dalla data di produzione. La data di scadenza è indicata sulletichetta del dispositivo. Quando viene aperto il box e rotto il sigillo Il dispositivo ha la durata di 10 min e quindi deve essere sostituito con un dispositivo nuovo integro.

Per ulteriori informazioni consultare le note informative nella confezione del prodotto.

NOTA: Milla S.r.l. non si assume alcuna responsabilità per eventuali ed involontari errori e si riserva la facoltà di variare in qualsiasi momento materiale e caratteristiche tecniche senza obbligo di preavviso.



Estrarre il filtro col boccaglio Remove the filter with the mouthpiece



Posizionare lo stringinaso. e respirare soltanto attraverso la bocca.

Position the nose clip. and breathe only through the mouth.

For wearing (see Fig. 1-5), open the case (break the seal), and take out **MAY DAY**, place the mouthpiece in the mouth, so that the lips seal.

Position the nose clip.

Breathe only through the mouth.

Do not talk during use. Leave the danger area.

#### **MATERIALS**

BOX: PP
Filter housing: ABS
Mouthpiece: SILICON

Filter material: Activated carbon.

Device weight ready for use: approximately 150 g
Weight with transport box: approximately 220 g.

## EU Examination Certificate of the type issued by Italcert n° PPE060AT1383

#### STORAGE:

Store at temperatures between -20 and +50 ° C and with relative humidity below 80%.

#### **PACKAGING**

The device is sold in boxes of 45 pcs. having the dimensions of 385 x 285 x 385 mm.

#### **DEADLINE**

Devices properly stored and in their original packaging have a six-year expiry date from the date of production. The expiry date is indicated on the device label. When the box is opened and the seal is broken the device lasts 10 minutes and therefore must be replaced with a new device that is intact.

For more information, please refer to the info sheet in the product box.

NOTE: Milla S.r.I. declines any responsibility for any involuntary error, and reserves the right to change materials and technical characteristics at any time and with no prior notice.