

Semimaschera

ABEK-15



Vantaggi

circa 15 minuti. Custodia in plastica rossa con clip da cintura: robusta ed ergonomica, apertura rapida, utilizzo semplice e intuitivo. Istruzioni e pittogrammi stampati sulla confezione per una facile installazione. Punta in gomma: ottima adattabilità alle diverse caratteristiche del viso (capelli, barba, baffi, occhiali). dispositivo ultraleggero: prodotto con astuccio (230g) e prodotto pronto all'uso (150g). sigillati per evitare manomissioni e aperture accidentali.

CONFEZIONE DI ACQUISTO

Cod.	Taglia	Sacchetto	Cartone
6EMD150NSI	-		57

CONFEZIONE DI VENDITA

Scatola singola appendibile

DESCRIZIONE

maschera di emergenza con filtro ABEK, utilizzabile per 15 minuti. Dotato di boccaglio e clip nasale, è adatto a chi indossa occhiali da vista e si adatta a tutte le forme del viso, anche a quelli con la barba. protetto da una custodia in plastica con clip per la cintura. eskatu15 protegge gli organi respiratori dai vapori e gas organici con punto di ebollizione superiore a 65 °C, dai vapori e gas inorganici, dai vapori e gas acidi e basici. La protezione è limitata per i composti con punto di ebollizione inferiore a 65°C e in concentrazioni altamente tossiche. Il dispositivo non protegge dal monossido di carbonio né dalla carenza di ossigeno perché non fornisce ossigeno.

SETTORI

Industrie estrattive (petrolio, gas)

Industrie lorde

Industria chimica e farmaceutica

Industria leggera

Energia (produzione e distribuendo)

ESEMPI DI APPLICAZIONI

dispositivo di emergenza

CARATTERISTICHE TECNICHE

Forma	Semimaschera	Colore	Rosso
Peso	230g	Colore 2	Antracite
Performance	ABEK-15	Caratteristiche	semimaschera di emergenza. filtro abek, utilizzare 15 minuti. bocchino in gomma e clip nasale. si adatta a tutte le corporature. prodotto leggero che ti permette di averlo sempre con te: puoi agganciarlo alla cintura o metterlo in una borsa. Custodia in plastica sigillata per evitare aperture accidentali.
Rischio principale	Protezione respiratoria contro gas e vapori organici con punto di ebollizione superiore a 65°C, gas e vapori inorganici, gas e vapori acidi e basici.	Durata utile	6 anni

NORMATIVE

Quest'articolo è conforme al modello di DPI oggetto del certificato CE di tipo **PPE026AT2367**

rilasciato da ITALCERT (0426) Viale Sarca- 336 20126 - MILANO Italy

CE

EPI CAT. III

DIN58647-7

Apparecchi di protezione delle vie respiratorie per evacuazione - Parte 7: Apparecchi filtranti per evacuazione- Requisiti, prove, marcatura