



MICRO K COMPLET

DESCRIPTIF

Le MICRO K est un appareil à oxygène chimique, à usage unique, destiné à la protection respiratoire contre les risques inhérents aux feux de forêts. Utilisé depuis de nombreuses années, le Micro-K est plébiscité par des brigades de sapeurs-pompiers du monde entier après avoir été utilisé lors de nombreuses missions en conditions réelles.

Fonctionnement :

Appareil isolant fonctionnant au superoxyde de potassium (KO2). Au contact de l'humidité et du gaz carbonique contenus dans l'air expiré par le porteur, le KO2 libère de l'oxygène et absorbe le CO2.

Dès son ouverture, il génère suffisamment d'oxygène pour assurer une autonomie minimale de 6 minutes (selon les conditions : rythme respiratoire, niveau d'effort...).

Facile d'utilisation :

- Mise en place rapide
- Sac sous vide avec amorce de déchirure pour une ouverture facile.
- Demi-masque fixable rapidement au casque.
- Passant de la pochette compatible avec la plupart des ceinturons du marché



Simple d'entretien :

- Périodicité de reconditionnement de la cartouche de KO2 à 5 ans. La durée de vie peut, donc, être prolongée.
- Vérification annuelle du sac aluminisé.



Données techniques :

- Dimensions : (LxHxP) 200 x 200 x 120 mm (Taille Unique/Universelle)
- Poids : 800 g
- Pochette de transport rouge ou bleue polyamide haute résistance à l'abrasion, à la coupure, aux déchirures et aux perforations.

Son reconditionnement ou sa destruction sont possibles sur demande.



Sacoche de transport 2 en 1



Système d'ouverture



Ensemble Fenzl Micro-K et Fire-K

G121181 – MICRO K COMPLET