

Fumigène technique à allumage électrique produisant une fumée chaude, blanche, opaque.

Utilisation : Test de désenfumage de locaux, exercices incendie, visualisation flux d'air, vérification d'étanchéité...

300 - 500 - 1000m³ non toxique*

1 Sécurité et précaution d'emploi :



Emploi

Distance de sécurité de 5 mètres.

Vente et utilisation interdite aux mineurs

Ne pas jeter les produits non utilisés.

Ce produit est destiné à être utilisé dans les volumes moyens suivants :

P2-E 300 : 300 m³

P2-E 500 : 500 m³

P2-E 1000 : 1 000 m³



Attention : il est très important que le volume du fumigène corresponde au volume dans lequel le fumigène sera diffusé.

Le non-respect de cette consigne peut entraîner une modification des caractéristiques du fumigène, ou entraîner des conséquences liées à l'utilisation anormale du fumigène en espace clos ou confiné.

*Source : L.E.T.E. 95084



Stockage

Exposition au soleil interdite

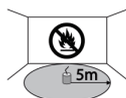
T° de stockage entre +5° et +30°C

Protéger des flammes

Protéger de l'humidité



2 Utilisation :



Préparation

Lors du déballage, manipuler les artifices avec précaution.

Utiliser le produit en bon état général.

Ne pas faire fonctionner un produit abîmé ou périmé.

Utiliser à une distance de 5 m de tout objet inflammable.

Pas de présence de flamme dans la zone.

Ne pas ouvrir ni percer la cartouche fumigène.



Mise en œuvre

Poser le fumigène verticalement sur une surface plane et incombustible, allumage vers le haut

S'assurer d'une bonne protection thermique des supports où seront positionnés les artifices ainsi que leur environnement immédiat : la forte chaleur dégagée par la combustion peut provoquer un incendie ou des détériorations par effet de rayonnement thermique.

Ne jamais installer un fumigène à proximité de pièces de charpentes ou de menuiseries (bois ou matière plastique).

Oter le bouchon plastique de protection, délover le fil électrique servant à l'allumage, séparer les deux fils conducteurs sur 10 centimètres et les dénuder.

Mettre les deux conducteurs dénudés en contact avec les lames d'une pile (pile plate de 4.5volts),

un claquement bref retentit indiquant l'allumage du fumigène, s'éloigner et laisser le fumigène fonctionner.

Ne jamais toucher le fumigène lors de son fonctionnement, risques de brûlures sérieuses.

Pour allumer plusieurs fumigènes en même temps, le câblage électrique sera du type «série» et la tension de la pile sera fonction du nombre de fumigènes raccordés (prévoir environ 1.5 volts par fumigène).



Durée d'émission de fumée

P2-E 300 : 1 min 30 secondes environ

P2-E 500 : 3 minutes environ

P2-E 1000 : 7 minutes environ



Après utilisation

A la fin de la combustion, attendre que le fumigène soit refroidi avant de le toucher.

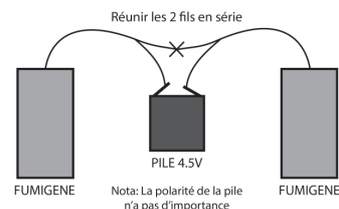
Le produit reste chaud plusieurs minutes après la fin de fonctionnement.

Après émission de la fumée, procéder à l'aération du local dans un délai de 15mn.

Le produit est susceptible de générer quelques dépôts nécessitant un nettoyage.

Après utilisation, le produit peut être jeté à la poubelle en déchet banal.

Pour plus de renseignements, nous consulter.



3 Dysfonctionnement :

En cas de non-fonctionnement attendre 20mn, noyer le fumigène dans l'eau et contacter le vendeur.

4 Contact service après-vente :

Tél. : 09 80 32 43 13

www.mondialextingteur.fr

5 Responsabilité :

Une utilisation non conforme à la présente notice dégage le fabricant de toute responsabilité.

Toute modification et/ou intégration dans un dispositif non qualifié par le fabricant dégage ce dernier de toute responsabilité.

Article pyrotechnique relevant de la catégorie P1.