

1.1 Indicateur de produit:

Nom de produit: HY-3 Liquide.
 Synonyme: Brouillard consommable.
 Enreg. n°. REACH: Sans objet (mélange).
 Type du produit: Mélange.

1.2 Utilisations pertinentes et utilisation déconseillées:

1.2.1 Utilisation identifiées pertinentes du mélange:

Liquide de brouillard dans un générateur de brouillard Bandit® pour une application de sécurité conforme à la norme : EN 50131-8.

1.2.2 Utilisation déconseillées

Toute autre utilisation que 1.2.1.

1.3 Fournisseur de la fiche de données de sécurité:

BANDIT nv./sa.
 Nijverheidslaan 1547
 B-3660 Opglabbeek, Belgique.
 Tel: +32 89 85 85 65
 info@bandit.be

1.4 Numéro d'appel d'urgence:

24/7 (conseil téléphonique)
 +32 475 47 55 40

Identification des dangers

2.1 Classification du mélange.


Classé non dangereux selon les critères de Règlement (CE) n°. 1272/2008.

2.2 Éléments d'étiquetage.

Classé non dangereux selon les critères de Règlement (CE) n°. 1272/2008.

2.3 Autres dangers.

Aucun autre danger connu.

Cartouche pour usage unique pour un générateur de brouillard Bandit® 320 / X. Destinée à sécuriser un local d'un volume de xxx - xxx m³ (voir couvercle de cette boîte ou impression sur la cartouche) à  Class. 4.

La cartouche contient deux récipients :

Récipient 1

Un ressort pneumatique intégré, avec un compartiment de gaz N₂ qui est séparé mécaniquement, avec un contenu d'env. 50 ml.



CLP: attention.

H-phrase: aucun

P-phrase: aucun

ADR: exemption.

Part III, art. 283

Fusible thermique: T^{°C} > 120

CE / PED 2014/68/EU: Cat. 0.

Récipient 2

Un compartiment mécaniquement séparé et rempli de liquide de brouillard. Le volume du liquide se trouve entre 40 ml et env. 125 ml, dépendant des dimensions de la cartouche (voir couvercle de cette boîte ou impression xxx-xxx m³ sur la cartouche). Le liquide de brouillard est certifié et conforme à la norme EN 50131-8. FDS professionnelle concernant le liquide de brouillard se trouve sur www.bandit.be.

Recyclage de la cartouche

Dès que la cartouche a été activée, elle ne contiendra plus de liquide de brouillard ou de gaz de pression. Elle doit être remplacée par une nouvelle cartouche identique.

La cartouche vide en acier doit être recyclée comme déchet de métaux non dangereux (directive 2008-98-CE).



ENLEVER UNE CARTOUCHE

Le générateur de brouillard choisit au hasard quelle cartouche disponible sera activée suite à la demande de brouillard par le régulateur. Une fois que la cartouche a été activée, elle est vide (éjectée) et doit être remplacée par une nouvelle cartouche identique (volume correct (m³) de la cartouche est configuré dans le boîtier de contrôle (controller).

Accès à la cartouche :

- Mettez à l'aide du régulateur la fonction : Fog isolation sur ON ●.
- Enlevez le couvercle en plastic. Tenez-en compte que ceci mettra en route une alarme d'auto-protection, signalée par le commande).
- Vous verrez la vis de fermeture et le voyant LED des cartouches A et B.

La notification de ces voyants

- LED vert : cartouche OK.
- LED rouge/vert : La cartouche n'a pas le volume (m³) de celle qui est configurée.
- ⊕ Fermeture pas ou insuffisamment restreinte.
- LED rouge : cartouche vide.

Accès à la cartouche:

- Dévissez la fermeture de la cartouche vide avec la clé Allen rouge (tourner env. 12 fois) dans le sens inverse des aiguilles d'une montre jusqu'à la fin.
- Enlevez la cartouche. Secouez un peu car le joint est assez serré.
- Recyclez la cartouche vide comme déchet de métaux non dangereux.
-

INSTALLER UNE CARTOUCHE

Installer une cartouche:

- Par moyen du capuchon de protection rouge enlevé vous orientez la cartouche de sorte que la ligne horizontale noire sur la cartouche se trouve au-dessus de la languette plate du conteneur.
- Poussez la cartouche vers le bas, secouez un peu en tournant et vous sentirez que la cartouche s'insère dans les connecteurs. Pressez légèrement avec une main en refermant avec l'autre main la vis de fermeture
- Après avoir tourné environ 12 fois, le voyant LED deviendra vert et le montage s'est passé correctement.



Vis de fermeture et LED ●/● pour cartouche A

Vis de fermeture et LED ●/● pour cartouche B

- Remettez en place le couvercle en plastic.
- Remettez à zéro l'alarme d'autoprotection par moyen du controller.
- Eteignez par moyen du controller la fonction Fog isolation ○ = éteint
- Garantie du fabricant : Mfd. (date de fabrication) +3 ans.