



FICHE DE DONNEES DE SÉCURITÉ

ORION
FUSEE PARACHUTE

1- Identification du produit

a. *Nom commercial :*

Fusée parachute PY600011

b. *Identification de la société*

VDM FORWATER - 83130 La Garde

Tél. 04 94 08 68 20 - e-mail. contact@forwater.fr

Site. www.forwater.fr

c. *Utilisation*

SIGNAL DE DETRESSE LUMINEUX POUR LA MARINE

2 Composition/Informations sur les composants

a - *Nom :* Fusée parachute PY600011

b - *Composition* 1.3G : 1g d'allumage.
50g de propulsion.

c - *Matière éclairante :* 90 g.

d - *Impuretés impliquant un risque :* NON PERTINENT

3 Identification des dangers

Risque d'ignition provoqué par le FEU, la CHALEUR, les CHOCS, les FROTTEMENTS ou les ETINCELLES d'origine électrique ou électrostatique.

Danger de projection de la fusée.

Classement dans la division de risque 1.3, groupe de compatibilité G.

4 Premiers secours

Dans tous les cas, consulter immédiatement un médecin.

5 Mesure de lutte contre incendie

EN CAS D'INCENDIE DE QUANTITES NOTABLES, NE PAS ESSAYER D'ETEINDRE, SE METTRE RAPIDEMENT A L'ABRI. ATTENTION : LA PROJECTION DE LA FUSEE ATTEINT UNE DISTANCE DE 300 METRES.

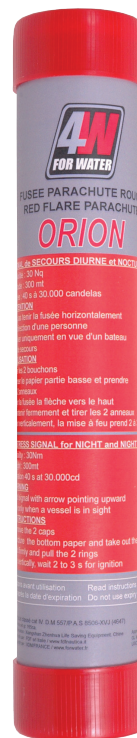
6 Mesures a prendre en cas de dispersion accidentelle

NON PERTINENT

7 Manipulation et stockage

a. *Manipulation*

RESPECTER SCRUPULEUSEMENT LES CONSEILS D'UTILISATION INDICES SUR L'ETIQUETTE. NE PAS DIRIGER LE FEU EN DIRECTION DE PERSONNES, ANIMAUX OU PRODUITS INFLAMMABLES, COMBUSTIBLES, ETC. UTILISER DANS DES ESPACES OUVERTS ET EN PLEIN AIR. NE PAS MANIPULER LE MECANISME INTERNE ELOIGNER AUTANT QUE POSSIBLE DU CORPS.



Diamètre : 44 mm.
Longueur: 210 mm.
Poids : 430 g.

FICHE DE DONNEES DE SÉCURITÉ

ORION
FUSEE PARACHUTE

b. Stockage

- Conditions de stockage : DANS UN ENDROIT SEC, LOIN DE TOUTE SOURCE D'IGNITION ET DE CHALEUR. LES DEUX COUVERCLES SERONT PLACES CORRECTEMENT.
- Quantité maximale : LA QUANTITE STOCKEE DEPEND DE L'AUTORISATION EMISE PAR L'ORGANISME PERTINENT ET DU LOCAL DE STOCKAGE, TOUT EN SACHANT QUE LE POIDS DE MATIERE REGLEMENTEE NETTE PAR UNITE EST DE 141 G ENVIRON.
- Matières incompatibles: NE PAS STOCKER AVEC LES MATIERES APPARTENANT AUX DIVISIONS DE RISQUE A, B, F, H, J, L, N.
- Durée de conservation : VOIR DATE D'EXPIRATION SUR LE PRODUIT.

8 Controle d'exposition/Protection personnelle

NON PERTINENT

9 Propriétés physiques et chimiques

NON PERTINENT

10 Stabilité et réactivité

Produits et décomposition dangereux : PRODUITS STABLES DANS DES CONDITIONS NORMALES.

11 Informations toxicologiques

NON PERTINENT

12 Informations écologiques

NE PAS REJETER A L'EGOUT NI DANS LES MILIEUX NATURELS.

13 Considérations relatives à l'élimination

LE MATERIEL PERIME SERA RETOURNE AU FABRICANT AVEC SON ACCORD AVEC UN BORDEREAU DE LIVRAISON SPECIFIANT LE MATERIEL REMIS POUR LA DESTRUCTION CONTROLEE.

14 Informations relatives au transport

Voie terrestre ADR ou maritime IMDG : N° ONU 0195 Division 1,3G Code Tunnel : (E)

Voie aérienne : transport réglementé.

15 Informations réglementaires

Règlement sur les explosifs RD 230/1998.

Loi pour les transports de marchandises par route RD 2115/98.

Produit homologué conformément à la Convention Internationale pour la Sauvegarde de la Vie en Mer SOLAS 74/83.

16 Autres informations réglementaires

Produit pyrotechnique class VII d'après le règlement sur les explosifs RD 230/1998

Les renseignements contenus dans cette fiche sont fondés sur l'état des connaissances actuelles et des lois nationales et européennes en vigueur. Le produit ne doit pas être utilisé à d'autres usages que ceux pour lesquels il est conçu. Il appartient à l'utilisateur d'adopter les mesures appropriées pour respecter les dispositions fixées par la législation en vigueur. Cette fiche fait une description des exigences sécurité du produit mais ne doit pas être considérée comme une garantie des propriétés de celui-ci.



Distribution en France

VDM FORWATER - 83130 La Garde Tél. 04 94 08 68 20 - e-mail. contact@forwater.fr
Site. www.forwater.fr