

RISQUES SPECIFIQUES : NEANT

1.- IDENTIFICATION :

- Désignation commerciale : **POUDRE A TRACER ROUGE**



2.- COMPOSITION :

CAS N° 1309-37.1: Fe₂ O₃..... > 20 %

CAS N° 471-34-1 : CaCO₃..... < 80 %

- Ingrédient dangereux : **NON**

3.- IDENTIFICATION DES RISQUES :

- Non applicable

4.- PREMIERS SECOURS :

- Inhalation : Respirer à l'air libre

- Contact avec la peau : Laver avec de l'eau propre

- Contact avec les yeux : Laver avec de l'eau propre

- Ingestion : Boire de l'eau potable

5.- MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

- Produit non-inflammable

6.- MESURES A PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE :

- Balayer ou passer l'aspirateur sur la zone affectée
-

7 – MANIPULATION ET STOCKAGE

- Manipulation : éviter de respirer de la poussière. Les souillures sur les vêtements ou sur la peau peuvent être facilement enlevées avec de l'eau propre.
 - Entreposer dans un endroit sec, éloigné des acides, où il n'y a aucun risque d'incendie.
-

8 – CONTROLE DE L'EXPOSITION ET PROTECTION INDIVIDUELLE

- Protection de l'appareil respiratoire : utiliser un masque en cas de manipulation
 - Protection des mains : Rien de particulier
 - Protection des yeux : rien de particulier
 - Protection de la peau : rien de particulier
-

9 – PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

| | |
|---------------------------|------------------------|
| Apparence : | Solide |
| Couleur : | Rouge |
| Odeur : | Inodore |
| Point de fusion : | 1.200°C |
| Point d'ébullition : | Non applicable |
| Inflammable : | Non applicable |
| Propriétés explosives : | Non explosive |
| Solubilité dans l'eau : | Insoluble dans l'eau |
| Solubilité dans l'huile : | Insoluble dans l'huile |

10 – STABILITE ET REACTIVITE :

- Conditions à éviter : rien de particulier
 - Substance à éviter : rien de particulier
-

11 – INFORMATION TOXICOLOGIQUE

Produit non toxique

12 – INFORMATIONS ECOLOGIQUES

Produit non contaminant. Ne représente pas de menace pour l'environnement

13 – CONSIDERATIONS RELATIVES A L'ELIMINATION

Eliminer conformément aux lois et réglementations en vigueur. Eviter la contamination des eaux de sources par du produit répandu.

14 – INFORMATIONS RELATIVES AUX TRANSPORT

CGV/IMDG CODE : Produit non dangereux en accord avec la réglementation en vigueur

CGVE/GGVS : Produit non dangereux en accord avec la réglementation en vigueur

CODE UN : Produit non dangereux en accord avec la réglementation en vigueur

RID/ADR : Produit non dangereux en accord avec la réglementation en vigueur

ICAO/IATA-DGR : Produit non dangereux en accord avec la réglementation en vigueur

ADNR : Produit non dangereux en accord avec la réglementation en vigueur

15 – INFORMATIONS REGLEMENTAIRES

Produit soumis à aucune réglementation

16 – AUTRES INFORMATIONS :

Ce produit doit être entreposé, manipulé et utilisé en accord avec les réquisitions d'une bonne hygiène industrielle.

Cette information reflète les connaissances actuelles, décrit le produit et ne doit pas être interprété comme une spécification de vente.

Son application n'exclut pas l'accomplissement de Norme Légale en Vigueur.

L'utilisation de cette information et les conditions d'utilisation du produit sont sous la responsabilité exclusive de l'utilisateur.

Sources d'information : fiches de données de sécurité de nos fournisseurs.