

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

1. IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DE LA SOCIÉTÉ

NOM DU PRODUIT : SEPIOLITE

UTILISATION : Absorbant liquide et odeurs

PRODUCTEUR/FOURNISSEUR :

FONLUPT SA
BP 159
07106 ANNONAY CEDEX
FRANCE

Tél : 04-75-33-75-00
Fax : 04-75-33-37-38

2. COMPOSITION/INFORMATION SUR LES COMPOSANTS

COMPOSITION : Sépiolite. Silicate de magnésium hydraté. Substance minérale naturelle dont le contenu en quartz est \leq à 5%.

CONSTITUANTS contribuant aux dangers : Néant

NUMÉRO EINECS

NUMÉRO C.A.S. (Chemical Abstract Service) : Sépiolite 63800-37-3

Quartz 14808-60-7

3. IDENTIFICATION DES DANGERS

PRINCIPAUX DANGERS :

Dangers physiques & chimiques : Néant

Effets néfastes sur la santé : Néant

Effets sur l'environnement : Néant

4. PRINCIPAUX SECOURS

INDICATIONS GENERALES : Produit naturel non toxique

ASSISTANCE MEDICALE IMMEDIATE : Non concerné

En cas de :

Inhalation : Non concerné

Contact avec les yeux : Rincer à l'eau

Contact avec la peau : Rincer à l'eau

Ingestion : Non concerné

CONSULTATION MEDICALE : Non concerné

5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

INDICATIONS GENERALES : Matière inerte non inflammable

PROCEDES D'EXTINCTION CONSEILLES : Néant

PROCEDES D'EXTINCTION DECONSEILLES : Néant

PRODUITS DE COMBUSTION DANGEREUX : Néant

DANGERS SPÉCIFIQUES : Néant

METHODES SPÉCIFIQUES : Néant

METHODES DE PROTECTION SPECIALE : Néant

6. MESURES A PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

Précautions individuelles : Néant

Précautions pour la protection de l'environnement : Néant

Méthodes de nettoyage : Néant

7. MANIPULATION & STOCKAGE

MANIPULATION : Néant

STOCKAGE :

Mesures techniques : Néant

Conditions de stockage : stocker à l'abri de l'humidité

8. CONTROLE DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE

Précautions générales à adopter : Produit naturel et non toxique

Protection de l'appareil respiratoire : La manipulation de grandes quantités peut provoquer une atmosphère poussiéreuse, non toxique. Prévoir le port du masque protecteur.

Protection des mains : Néant

Protection des yeux : La manipulation de grandes quantités peut provoquer une atmosphère poussiéreuse, non toxique. Prévoir le port de lunettes protectrices.

Protection de la peau : Néant

9. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES & CHIMIQUES

Information générale :

État physique : Solide

Odeur : Néant

Information importante relative à la santé, la sécurité et l'atmosphère :

pH : 8.1 ± 1 (en dispersion 10% en poids)

Point d'inflammation : Non inflammable

Propriétés explosives : Néant

Propriétés combustibles : Néant

Solubilité :

Hydrosolubilité à 20°C : Insoluble

Liposolubilité à 20°C : Insoluble

10. STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

Indications générales : Produit naturel et inerte

Conditions à éviter : Néant

Matières à éviter : Néant

Produits de décomposition dangereux : Néant

11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Toxicité : Néant

Effets immédiats/ultérieurs après exposition brève/prolongée : Inconnus

12. INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

Information générale : Produit naturel d'origine minérale

Écotoxicité : Inconnue

Mobilité : ---

Persistance/biodégradabilité : Non dégradable

Potentialité de bioaccumulation : Non biodisponible

Effets à court/long terme : Néant

13. CONDITIONS RELATIVES A L'ÉLIMINATION

Élimination du produit : Ce produit ne nécessite pas de méthodes spécifiques d'élimination.

14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

Précautions spéciales : Néant

15. INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

Classification CEE : ---

Emballage : ---

Étiquetage : ---

Dispositions communautaires spécifiques : ---

Législation nationale : ---

16. AUTRES INFORMATIONS

Cette fiche de sécurité complète les notices techniques d'utilisation mais ne les remplace pas.

Les renseignements qu'elle contient sont basés sur l'état de nos connaissances actuelles, n'ayant pour but que d'informer sur l'aspect sécurité mais ne garantissant pas les propriétés et caractéristiques du minéral.

Fiche de données sécurité conforme à la Directive 91/155/CEE de la Commission, modifiée par les Directives 93/112/CE et 2001/58/CE.