

## FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Règlement REACH (CE) n° 1907/2006

### 1- Identification de la substance / préparation et de la Société

Désignation commerciale : Terre de Sommières

CODE :D0006 et D0007

Utilisations : Absorbant liquide et odeurs

**Distributeur :**

Nom / Raison Sociale: **Ecodis**

Téléphone: 02.97.48.40.59

Adresse: ZA Kerboulard  
56250 St Nolff FRANCE

Télécopie: 02.97.45.50.14

N° d'appel d'urgence :

CENTRE ANTI-POISONS DE RENNES  
ORFILA (national)

Téléphone: 02.99.59.22.22

Télécopie: 01.45.42.59.59

### 2- Identification des dangers

Selon les Directives CE 67/548/CEE ou 1999/45/CE, le produit n'est pas une substance ni un mélange dangereux.

### 3- Composition / information sur les composants

**Caractéristiques chimiques :**

Sépiolite. Silicate de magnésium hydraté. Substance minérale naturelle dont le contenu en quartz est ≤ à 5%.

Numéro CAS	Nom du composant	Concentration	Classification	Phrases R
63800-37-3	Sépiolite		Aucune	

Numéro CAS	Nom du composant	Concentration	Classification	Phrases R
14808-60-7	Quartz	≤ 5%	Aucune	

### 4- Premiers secours

Instructions générales : Néant

Inhalation : Néant

Contact avec la peau : Rincer à l'eau.

Contact avec les yeux : Rincer à l'eau.

Ingestion : Néant

## 5- Mesures de lutte contre l'incendie

**Indications générales** : Matière inerte non inflammable  
**Moyens d'extinction utilisables** : Néant  
**Moyens d'extinction non utilisables** : Néant  
**Équipement de protection spécial des intervenants** : Néant  
**Instructions particulières** : Néant  
**Risques particuliers d'exposition en cas d'incendie** : Néant

---

## 6- Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

**Précautions individuelles** : Néant  
**Précautions pour l'environnement** : Néant  
**Méthodes de nettoyage** : Néant

---

## 7- Manipulation et stockage

**Stockage** : Stocker à l'abri de l'humidité.  
**Manipulation** : Néant  
**Matériaux d'emballage/transport** : Carton recyclé ; plastique en Polyéthylène.

---

## 8- Contrôle de l'exposition / protection individuelle

**Mesures de contrôle de l'exposition professionnelle** : Produit naturel et non toxique.  
**Protection respiratoire** : La manipulation de grandes quantités peut provoquer une atmosphère poussiéreuse, non toxique. Prévoir le port du masque protecteur, local aéré.  
**Protection des mains** : Néant  
**Protection de la peau** : Néant  
**Protection des yeux** : La manipulation de grandes quantités peut provoquer une atmosphère poussiéreuse, non toxique. Prévoir le port de lunettes protectrices, conseillé mais non obligatoire.

---

## 9- Propriétés chimiques et physiques

**Aspect** : Poudre  
**Couleur** : Ocre-gris  
**Odeur** : Sans odeur  
**pH** : 8,1 environ  
**Point d'ébullition (1013 mbar)** : inconnu  
**Point d'éclair** : inconnu  
**Point de fusion** : inconnu  
**Inflammabilité** : Non-inflammable  
**Explosibilité** : inconnue  
**Densité** : inconnue  
**Hydrosolubilité** : Insoluble  
**Densité de vapeur** : inconnue

---

## 10- Stabilité et réactivité

**Produits de décomposition dangereux** : Néant

**Matières à éviter** : Néant  
**Conditions à éviter** : 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** : Inconnue  
**Persistance/biodégradabilité** : Non dégradable  
**Potentialité de bioaccumulation** : Non disponible  
**Effets à court/long terme** : Néant

---

## 13- Considérations relatives à l'élimination

**Produit** : Ce produit ne nécessite pas de méthodes spécifiques d'élimination.  
**Emballage** : Les conditionnements vidés et nettoyés peuvent être réutilisés en conformité avec les réglementations ou déposés dans une installation d'incinération ou de recyclage industrielle agréée.

---

## 14- Informations relatives au transport

Non soumis à réglementation (ADR, RID, IMDG, ICAO/IATA)

---

## 15- Informations réglementaires

Etiquetage suivant réglementation UE  
Lettre-code, symbole de danger      Néant  
Phrases de risques                      Néant  
Phrases de sécurité                      Néant

---

## 16- Autres informations

Cette fiche complète la notice technique d'utilisation mais ne la remplace pas. L'information donnée correspond à l'état actuel de la connaissance de notre fournisseur et de notre expérience du produit et n'est pas exhaustive. Elle s'applique au produit en l'état, conforme aux spécifications, sauf mention contraire. En cas de combinaisons ou de mélanges, s'assurer qu'aucun danger nouveau ne puisse apparaître. Elle ne dispense en aucun cas l'utilisateur du produit de respecter l'ensemble des textes législatifs, réglementaires et administratifs relatifs au produit, à la sécurité, à l'hygiène et à la protection de la santé humaine et de l'environnement.