

ELCOSORB[®]

FICHE DE DONNEES DE SECURITE
(NF T 01-102) NUMERO DE FICHE: 96/179



1. PRODUCT DESCRIPTION

IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DE LA SOCIETE

Nome du produit: ELCOSORB (1026) - Absorbant des hydrocarbures sur l'eau
Fournisseur: Eltico Aeschenvorstad57, CH- 4051 Basel
Tel. +41 61 272 43 44 Fax +41 61 272 13 31
E-Mail: info@eltico.com

2. COMPOSITION

2.1 - Nature chimique: Fibres naturelles de tourbe séchée et tamisée (produit totalement exempt de produits chimiques)

2.2 – Composants contribuant aux dangers: Néant

3. IDENTIFICATION DES DANGERS

3.1 – Principaux dangers: Néant. Inoffensif, inerte chimiquement

3.2 – Risque spécifiques: Néant

3.3 – Etiquetage: Sans

4. MESURES DE PREMIERS SECOURS

- **Inhalation:** Néant
- **Contact avec la peau:** Néant
- **Contact avec les yeux:** Laver abondamment pendant 15 minutes
- **Ingestion:** Néant

5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

- **Moyens d'extinction**
- **Recommandés:** En stockage, mousse ou gaz inert
- **Contre-indiqués:** Jets D'eau

6. MESURES APRES FUITE OU DEVERSEMENT ACCIDENTEL

- **Précautions individuelles:** Sans objet

- Précautions pour la protection de l'environnement:	Produit 100% naturel. Protège l'environnement
- Méthodes de nettoyage:	Par balayage ou aspiration

7. MANIPULATION ET STOCKAGE

- Manipulation:	Aucune précaution particulière
- Stockage:	Stocker dans son emballage plastique d'origine, dans un lieu sec
- Matières incompatibles:	Néant

8. CONTROLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE

- Protection respiratoire:	Ne pas inhaler
- Protection des mains:	Aucune protection à prévoir
- Protection des yeux:	Lors de manipulation dans un endroit confiné, porter masque et lunettes. Attention aux verres de contact.
- Protection de la peau, du corps (autre que les mains):	Aucune protection à prévoir
- Mesures d'hygiène:	Se laver les mains après manipulation

9. PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

- Aspect (état physique, couleur, odeur):	Solide, tamisé, couleur marron clair
- PH:	6
- Températures de changement d'état:	
- point de gel:	Sans objet
- ébullition:	Sans objet
- de décomposition:	Produit de décomposition par pyrolyse
- Point éclair:	
- Température d'auto-inflammation:	>265° C
- Explosivité:	Sans objet
- Masse volumique:	0,1 (100g / litre (densité apparente))
- Solubilité:	Insoluble dans l'eau
- Autres caractéristiques:	
- Pression de vapeur:	Non applicable

10. SPILL OR LEAK PROCEDURES

- Stabilité:	Produit stable
- Condition à éviter:	Non applicable
- Matières à éviter:	Non applicable
- Produits de décomposition dangereux:	Aucun

11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

- Toxicité aiguë:	Sans danger, sûr, inoffensif
- Effets spécifiques	
- Inhalation	Appliquer les précautions d'usage relatives au produit absorbé.
- contact avec la peau:	Néant

- contact avec les yeux:	Laver abondamment pendant 15 minutes
- ingestion :	Néant

12. INFORMATIONS ECOLOGIQUES

- biodégradabilité	Produit biodégradable, 100% naturel. Protège l'environnement.
--------------------	---

13. CONSIDERATIONS RELATIVES A L'ELIMINATION

- rejets des résidus concernant.Le	Application des précautions d'usage
Température:	produit absorbé. Elimination par ensevelissement (sur site autorisé) ou par incinération. De combustion: 350°C, résidus de cendres: 2%
- emballage:	sac plastique biodegradable

14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

- réglementations internationales:	Sans objet
- voies terrestres:	Classe Groupe Code danger Etiquette Chiffre de l'énumération

15. INFORMATIONS REGLEMENTAIRES

- SYMBOLE:	sans objet
- voies terrestres:	Néant
- phrase de risque	Sans objet
- phrase de sécurité	Sans objet

16. AUTRES INFORMATIONS

-Produit hydrofuge et oléophile

GENERAL DISTRIBUTOR WORLDWIDE:



ELTICO AG
AESCHENVORSTADT 57
CH - 4051 BASEL

TEL. NR. ++ 41 61 272 43 44
FAX NR. ++ 41 61 272 13 31
E-Mail: info@eltico.com
Internet: www.eltico.com