



FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Norme NF T01 – 102 de décembre 1992 et Directive 2001/058/CE

ABSORBANT GÉLIFIANT SOLIDIFIANT DÉSODORISANT PARFUMÉ
DES LIQUIDES AQUEUX, VOMISSURES, DÉJECTIONS, LIQUIDES
CORPORELS, REJETS POLLUANTS AQUEUX MALODORANTS

1. IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DE LA SOCIETE

1.1 Identification du produit **Attapulгите calcinée additivée superabsorbant
parfumée.**

Appellations commerciales : **ECOL'SORB**

Fonction : ABSORBANT GÉLIFIANT SOLIDIFIANT DÉSODORISANT PARFUMÉ DES LIQUIDES AQUEUX,
VOMISSURES, DÉJECTIONS, LIQUIDES CORPORELS, REJETS POLLUANTS AQUEUX MALODORANTS

1.2 Identification de la société

SARL ECOL'CHIM
2 rue du Moulin
51140 JONCHERY SUR VESLE FRANCE
Portable 0661477082 Fax 0326500191
Email : ecolchim@aol.fr

2. COMPOSITION / INFORMATION SUR LES COMPOSANTS

Silicate hydraté d'aluminium et de magnésium > 93%

n° CAS : 12174-11-7

Polymère super absorbant > 5% <10%

Composants apportant un danger : **Aucun**

Impuretés (présentant un danger) : **Aucune**

Autre données : **Aucune**

3. IDENTIFICATION DES RISQUES

3.1 Principaux dangers : **Aucun**

3.2 Risques spécifiques : **Aucun**

3.3 Principaux symptômes : **Aucun**

4. PREMIERS SECOURS

Non concerné

5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

- 9.8 Caractéristiques d'explosivité :** /
9.9 Pression de vapeur : /
9.10 Densité de vapeur : /
9.11 Solubilité : insoluble dans l'eau
9.12 Coefficient de partage n-octanol/eau : /

10. STABILITE ET REACTIVITE

- 10.1 Stabilité :** Totale dans les conditions normales d'utilisation
10.2 Conditions à éviter : /
10.3 Matières à éviter :
10.4 Produits de décomposition dangereux : /

11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Pas de toxicité particulière, toutefois éviter l'absorption et les contacts cutanés prolongés. Les poussières peuvent provoquer de légères irritations des muqueuses respiratoires et de la conjonctivite. Le produit est asséchant.

- | | | | |
|-------------------------------------|-----|----------------------------------|-----|
| 11.1 Toxicité aiguë : | Non | 11.2 Effets locaux : | Non |
| 11.3 Sensibilisation : | Non | 11.4 Toxicité chronique : | Non |
| 11.5 Toxicité à long terme : | Non | 11.6 Effets spécifiques : | Non |

12. INFORMATIONS ECOLOGIQUES

- 12.1 Mobilité :** Non
12.2 Persistance/ dégradabilité : Dégradable à l'état d'origine.
12.3 Bioaccumulation : Néant
12.4 Excotoxicité : Non
12.5 Autres effets nocifs: Aucun connu

13. CONSIDERATIONS RELATIVES A L'ELIMINATION :

L'élimination doit s'effectuer en fonction des produits absorbés.

ATTENTION : **ECOL'SORB** chargé de produit absorbé doit être détruit selon la réglementation locale en vigueur pour la destruction du produit absorbé.
Eliminer conformément aux réglementations locales et nationales.

14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT : Pas de classification

15. INFORMATIONS REGLEMENTAIRES : Non réglementé

16. AUTRES INFORMATIONS : Nos Produits absorbants sont considérés comme des matériaux et n'ayant pas subis de modifications chimiques sont aussi exempts de classement dans REACH, ils ne comportent pas non plus de composés concernés par la classification CMR (substances cancérigènes, mutagènes, reprotoxiques, catégories 1 et 2).
