

Terre de diatomée

1. IDENTIFICATION :

Désignation : Terre de diatomée (100%)

Usage : Asséchant

Distributeur :

Naturasphere SAS
16 Place des Comtes de Toulouse
84210 Pernes les Fontaines
Tél : 06.68.46.93.33
Email : hugues@naturasphere.com

Numéro d'appel d'urgence : N° ORFILA N° 01 45 42 59 59

2. IDENTIFICATION DES DANGERS :

Le mélange est classé non dangereux dans le sens du règlement CE n° 1272/2008 [CLP].

Précautions d'emploi :

Tenir hors de portée des enfants. Lire l'étiquette avant utilisation. En cas de consultation d'un médecin, garder l'étiquette à disposition. Eviter de respirer la poussière lors de l'utilisation. Porter un masque de protection si utilisation sur des grandes surfaces. Eviter le contact avec les yeux. Conserver dans un endroit sec

L'inhalation prolongée, intensive et répétée de poussières peut créer des lésions pulmonaires. Éviter de respirer la poussière.

3. INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS :

Ingrédient	%
Terre de diatomées amorphe	100
N° CAS 61790-53-2	

4. DESCRIPTION DES PREMIERS SECOURS A PORTER EN CAS D'URGENCE :

En cas d'inhalation : Transporter à l'air frais.

En cas d'Ingestion : L'exposition à court terme n'est pas considérée comme dangereuse. Buvez de l'eau pour réduire les effets d'assèchement.

En cas de contact avec les yeux : Laver avec de généreuses quantités d'eau. Consulter un médecin si l'irritation persiste.

En cas de contact avec la peau : Si la sécheresse se produit, utilisez un hydratant pour la peau.

5. MESURE DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE :

Classe d'inflammabilité	Ce produit n'est pas inflammable
Point d'éclair et Méthode	Non applicable, le matériel n'est pas inflammable
Limites d'inflammabilité	Non applicable, le matériel n'est pas inflammable
Température d'auto	Non applicable, le matériel n'est pas inflammable
Moyens d'extinction	Non applicable, le produit n'est pas inflammable
Produits de combustion	Non applicable, le matériel n'est pas inflammable
Feu Procédures / équipement	Non applicable le matériel n'est pas inflammable

6. MESURES A PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE :

Le produit n'est pas dangereux pour l'homme. Manipulation du produit ne provoque pas de conséquences indésirables. Le produit n'est pas explosif.

7. PRÉCAUTIONS DE STOCKAGE, D'EMPLOI ET DE MANIPULATION :

Manipulation : Éviter le contact avec les yeux. Ne pas respirer la poussière.

Stockage : Conserver dans un endroit sec à l'abri de la chaleur qui peut endommager le matériau d'emballage.

8. LIMITES D'EXPOSITION DES TRAVAILLEURS ET PROTECTION INDIVIDUELLE :

Ventilation : Minimisez la génération de poussières en suspension dans l'air. Utilisez des enceintes de travail, des systèmes d'aspiration locaux ou tout autre forme de dispositif de sécurité intégrée pour conserver les niveaux de matières en suspension en deçà des limites d'exposition spécifiées. Si les opérations utilisateur génèrent des poussières, des fumées ou des brouillards, utilisez un système de ventilation pour maintenir l'exposition aux particules en suspension dans l'air en deçà de la limite d'exposition. Mettez en place des mesures organisationnelles, p. ex. en isolant le personnel des zones poussiéreuses. Retirez et lavez les habits sales.

Protection respiratoire

En cas d'exposition prolongée aux concentrations de poussières en suspension dans l'air, portez un équipement de protection respiratoire conforme aux exigences de la législation européenne ou nationale.

Respiratoire : porter un masque anti-poussière (FFP1)

Peau : Porter des gants (PVC ou caoutchouc) en cas de manipulation prolongée NF374

Yeux/visage : Porter des lunettes (EN166). Ne pas porter de lentilles.

Hygiène générale : Éviter de respirer la poussière. Éviter tout contact avec les yeux. Se laver les mains après la manipulation et avant de manger ou de boire. Il est recommandé que les travailleurs souffrant de dermatoses ou dont la peau est sensible utilisent des protections appropriées (p. ex. vêtements de protection, crème barrière).

SECTION 9: PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

9. PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES :

Apparence	Poudre grise
pH (à 10%)	7.0
Odeur	inodore
Point de fusion	1400°C – 1450°C
L'état physique	solide
Point d'ignition	Non applicable
Densité en vrac	350 kg/m ³
Inflammabilité	Non applicable
Point d'ébullition	Non applicable

10. STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ DU PRODUIT :

Stabilité chimique	Le produit est stable.
Risques physiques	Le matériau n'est pas réactif.
Matières incompatibles	L'acide fluorhydrique
Conditions à éviter	Non applicable

11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES :

Le produit est non toxique et sans danger.

12. INFORMATIONS ECOLOGIQUES :

Généralement considéré comme chimiquement inerte dans l'environnement et écologiquement sans danger.

13. INFORMATIONS RELATIVES A L'ELIMINATION DES DECHETS :

Si ce produit, tel que fourni devient un déchet, utiliser comme déchets solides banal pour les opérations de type enfouissement Éviter de créer de la poussière.

14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT :

Le matériel peut être transporté par air, route, mer.

15. INFORMATIONS REGLEMENTAIRES :

Code douanier 2512 00 000 0

16. AUTRES INFORMATIONS :

Ces informations sont basées sur nos connaissances actuelles. Toutefois, cela ne doit pas constituer une garantie quant aux propriétés du produit et ne donnent pas lieu à un rapport juridique contractuel

Numéro d'appel d'urgence : N° ORFILA N° 01 45 42 59 59 Ou
Angers 02 41 48 21 21 Nancy 03 83 32 36 36
Bordeaux 05 56 96 40 80 Paris 01 40 05 48 48
Lille 0 825 812 822 Rennes 02 99 59 22 22
Lyon 04 72 11 69 11 Strasbourg 03 88 37 37 37
Marseille 04 91 75 25 25 Toulouse 05 61 77 74 47

DENEGATION DE RESPONSABILITE Les informations contenues dans cette fiche proviennent de sources que nous considérons être dignes de foi. Néanmoins, elles sont fournies sans aucune garantie, expresse ou tacite, de leur exactitude. Les conditions ou méthodes de manutention, stockage, utilisation ou élimination du produit sont hors de notre contrôle et peuvent ne pas être du ressort de nos compétences. C'est pour ces raisons entre autres que nous déclinons toute responsabilité en cas de perte, dommage ou frais occasionnés par ou liés d'une manière quelconque à la manutention, au stockage, à l'utilisation ou à l'élimination du produit. Cette FDS a été rédigée et doit être utilisée uniquement pour ce produit. Si le produit est utilisé en tant que composant d'un autre

produit, les informations s'y trouvant peuvent ne pas être applicables Cette fiche annule et remplace toute édition précédente.

