

Fiche de Données de Sécurité

Produit : **ALGOBRILL Brillant 1KG**
Selon le Règlement CE N° 1907/2006
Page 1 de 6
Date de mise à jour : 12/02/2008
Version : 2008-01

Référence : FDS_412

1. IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE/PRÉPARATION, DE LA SOCIÉTÉ / ENTREPRISE *

Nom du produit : ALGOBRILL Brillant 1KG

Fournisseur : COMPO France SAS
Zone Industrielle
25220 ROCHE-LEZ-BEAUPRE
Tel: 03 81 40 25 25

Renseignements en cas d'urgence:

Tél.: 01 45 42 59 59 (APPEL D'URGENCE ORFILA)

Contact FDS : info@compo.fr

Utilisation : Brillant.

2. IDENTIFICATION DES DANGERS *

Classement européen : Cette préparation n'est pas réglementée selon les Directives européennes 67/548/CEE et 1999/45/CE, leurs adaptations et leurs annexes.

Indications de risque pour
l'homme et
l'environnement : -

3. COMPOSITION / INFORMATION SUR LES COMPOSANTS *

Caractéristique chimique :
Mélange d'eau déminéralisée, d'huile minérale, d'huile synthétique, d'émulsifiant et d'ammoniac (<1%).

Composants dangereux :
Nom Chimique : Ether polyglycolique d'alcool gras
No.-CAS : 68920-66-1
No.-EINECS : -
No.-Index : -
Symbole(s) : Xi
Phrase(s) de risque : R38
Concentration [%] : < 15 %

Pour le texte complet des phrases R mentionnées dans cet article, voir article 16.

Fiche de Données de Sécurité

Produit : **ALGOBRILL Brillant 1KG**
Selon le Règlement CE N° 1907/2006
Page 2 de 6
Date de mise à jour : 12/02/2008
Version : 2008-01

Référence : FDS_412

4. PREMIERS SECOURS*

- Inhalation : Repos, air frais. En cas de malaise, consulter immédiatement un médecin (si possible lui montrer l'étiquette).
- Contact avec la peau : Enlever immédiatement tout vêtement souillé ou éclaboussé.
Après contact avec la peau, se laver immédiatement et abondamment avec de l'eau.
En cas d'irritation, secours médical.
- Contact avec les yeux : En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.
- Ingestion : Rincer aussitôt la bouche avec de l'eau. Ne pas faire vomir ; consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette. Ne pas fumer

5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE*

Moyen d'extinction approprié : CO₂, mousse.

Moyen d'extinction à ne pas utiliser pour des raisons de sécurité : Eau.

Dangers spécifiques pendant la lutte contre l'incendie : -

Equipements spéciaux pour la protection des intervenants : Porter un vêtement de protection approprié, un appareil respiratoire approprié, un appareil de protection des yeux / du visage.

Méthode spécifique : Si possible, arrêtez le courant de produit. Arroser d'une position protégée jusqu'à ce que les récipients soient refroidis. Tenez le public à distance.

6. MESURES À PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

Précautions individuelles : Eloignement des sources d'inflammation, ventilation / protection respiratoire suffisante
Prévention de contact avec les yeux et la peau.

Précautions pour la protection de l'environnement : Eviter la contamination des égouts, eaux de surface et des eaux souterraines ainsi que du sol.
Recueillir séparément l'eau d'extinction contaminée, ne pas laisser pénétrer dans les égouts.

Méthode de nettoyage : Endiguer les quantités importantes et les pomper dans des récipients ; ramasser le reste à l'aide d'une matière absorbante (sable, sciure de bois,...) et éliminer conformément aux prescriptions officielles.
Rincer les petites quantités à l'eau.

Fiche de Données de Sécurité

Produit : **ALGOBRILL Brillant 1KG**
Selon le Règlement CE N° 1907/2006
Page 3 de 6
Date de mise à jour : 12/02/2008
Version : 2008-01

Référence : FDS_412

7. MANIPULATION ET STOCKAGE*

Manipulation : Ne pas manger et ne pas boire pendant l'utilisation. Ne pas respirer les gaz aérosols. Eviter le contact avec les yeux. Utiliser seulement dans des zones bien ventilées.

Stockage : Conserver hors de la portée des enfants. Conserver le récipient à l'abri de l'humidité et de la gelée, dans un endroit bien ventilé.
Conserver à l'écart des aliments et boissons, y compris ceux pour les animaux.

8. PROTECTION INDIVIDUELLE*

Pas de valeurs limites d'exposition à mentionner.

Equipement de protection individuelle :

Protection respiratoire : Ne pas respirer les gaz aérosols. Utiliser seulement dans des zones bien ventilées. En cas de ventilation insuffisante, porter un appareil respiratoire approprié.

Protection des mains : Pas nécessaire. Après contact avec la peau, se laver les mains.

Protection des yeux et du visage : Eviter le contact avec les yeux. Ne pas vaporiser vers les yeux.

Protection de la peau : Pas nécessaire. Après contact avec la peau, se laver immédiatement et abondamment avec de l'eau. Ne pas manger, boire et fumer pendant l'utilisation.

Contrôle de l'exposition lié à la protection de l'environnement : La préparation n'est pas classée comme dangereuse pour l'environnement selon les directives européennes.

Fiche de Données de Sécurité

Produit : **ALGOBRILL Brillant 1KG**
Selon le Règlement CE N° 1907/2006
Page 4 de 6
Date de mise à jour : 12/02/2008
Version : 2008-01

Référence : FDS_412

9. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Informations générales :

Etat physique : Emulsion blanche.
Couleur : Blanc.
Odeur : Ammoniac.

Données de sécurité :

pH : +/- 12
Point d'ébullition : Pas de donnée disponible.
Point d'éclair : Pas applicable.
Inflammabilité : Pas inflammable.
Densité : +/- 0,870 g/ml
Solubilité : Eau.
Autres données : Formulation à base d'eau.

10. STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ*

Stabilité : -

*Conditions à éviter : Ne pas mélanger la solution avec des produits sulfureux.
Ne pas stocker à des hautes températures.
Stockage dans un endroit sec et bien ventilé.

*Produits de décomposition dangereux : Stable, pas de réactions dangereuses dans les conditions normales d'utilisation.

Réactions dangereuses : -

Autres informations : -

11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Toxicité aiguë : -

Inhalation : Maux de gorge, nausée, mal à la tête, toux et difficultés respiratoires en cas de haute concentration.

Contact avec la peau : Au contact régulier avec la peau, dessèchement et irritation peuvent apparaître.

Contact avec les yeux : Une sensation irritante.

Ingestion : Maux de ventre, inclinations vomitives, nausées et somnolence.

Fiche de Données de Sécurité

Produit : **ALGOBRILL Brillant 1KG**
Selon le Règlement CE N° 1907/2006
Page 5 de 6
Date de mise à jour : 12/02/2008
Version : 2008-01

Référence : FDS_412

12. INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

Ecotoxicité : Ether polyglycolique d'alcool gras :
- sur poissons : CL₅₀ : 10-100 mg/l.
- sur bactéries : CE₅₀ : > 10 g/l.

Mobilité : Ether polyglycolique d'alcool gras : pas de données disponible.

Persistance et biodégradabilité : Ether polyglycolique d'alcool gras : facilement biodégradable (73%).

Potentiel de bioaccumulation : Ether polyglycolique d'alcool gras: pas de données disponibles.

13. CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

Produit : L'utilisateur doit respecter les prescriptions officielles nationales ou locales en vigueur.

Emballages souillés: -

14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

Règlement Transport	ADR / RID / ADNR	IMDG	IATA
Numéro ONU	PRODUIT NON SOUMIS AUX PRESCRIPTIONS DE TRANSPORTS		
Désignation officielle de transport			
Classe			
Groupe Emballage			
Etiquette(s) de Danger			
Marquage colis			

15. INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

Etiquetage selon la Directive-CEE : Le produit n'est pas soumis à l'étiquetage selon les directives CE.
Législation nationale :

Rubrique ICPE : Non concerné.

Fiche de Données de Sécurité

Produit : **ALGOBRILL Brillant 1KG**
Selon le Règlement CE N° 1907/2006
Page 6 de 6
Date de mise à jour : 12/02/2008
Version : 2008-01

Référence : FDS_412

16. AUTRES INFORMATIONS

Phrases R des dangers
mentionnés aux chapitres
2 et 3 :

R38 : Irritant pour la peau.

Origine :

Cette fiche a été réalisée sur la base des informations fournies et mises à jour par le fabricant.

Les modifications sont signalées par la présence du symbole « * »

Les informations contenues dans la présente fiche de sécurité ont été établies sur la base de nos connaissances à la date de publication de ce document. Ces informations ne sont données qu'à titre indicatif en vue de permettre des opérations de manipulation, fabrication, stockage, transport, distribution, mise à disposition, utilisation et élimination dans des conditions satisfaisantes de sécurité, et ne sauraient donc être interprétées comme une garantie ou considérées comme des spécifications de qualité. Ces informations ne concernent en outre que le produit nommément désigné et, sauf indication contraire spécifique, peuvent ne pas être applicables en cas de mélange dudit produit avec d'autres substances ou utilisables pour tout procédé de fabrication.

FDdHs.doc