Page: 1



FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

Date d'édition: 18/03/2005 N° de révision: 4 Remplace la fiche du: 26/05/2003

NOM DU PRODUIT: **AMIDON** ref.: RI-19

Producteur et distributeur responsable: GROUP RIEM S.P.R.L. Adresse: Chaussée de Charleroi 226 - B-5140 LIGNY (SOMBREFFE)

Téléphone: int (32) (0)71 81 34 34

Fax: int (32) (0)71 81 80 84 Bruxelles: Tél.: int (32) (0)70 245 245

1. Identification du produit et de la société

Centre Antipoisons:

: Aérosol - Contenant net : 400 ml. Produit Société : Voir rubrique du producteur/distributeur.

Ref. n° : AM.130 Nom commercial : AMIDON.

Type de produit : Empesage du linge.

Usage : Domestique / Professionnel. Voir fiche technique pour des informations détaillées.

2. Informations sur les composants

Produit considéré comme dangereux, contient des composants dangereux.

Dénomination de la substance	Numéro CAS / Numéro EINECS / Index CE	Symboles	Phrases R
Nitrite de sodium	7632-00-0 / 231-555-9 / 007-010-00-4	O T N	08-25-50
Formaldéhyde	50-00-0 / 200-001-8 / 605-001-00-5	T	23/24/25-34-40-43
Parfum	Sans numéro CAS : préparation	Xi N	38 – 43 – 51/53
Butane	106-97-8 / 203-448-7 / 601-004-00-0	F+	12
Propane	74-98-6 / 200-827-9 / 601-003-00-5	F+	12

3. Identification des dangers

Phrases relatives aux dangers

: Extrêmement inflammable. Lors de l'utilisation, formation possible de mélange vapeur-air inflammable/explosif.

Mode d'exposition dominant Symptômes liés à l'utilisation Contact répété ou prolongé avec la peau.

□ En cas d'inhalation

Toux. Maux de tête.

- □ En cas de contact avec la peau
- Le contact prolongé ou répété avec la peau peut provoquer une irritation.
- □ En cas de contact avec les yeux
- Le contact direct avec les yeux est probablement irritant. Rougeur. Douleur. Ingestion peu probable. Ne doit pas entrer en contact avec les aliments ni être
- □ En cas d'ingestion
- ingéré.

4. Mesures de premiers secours

Premiers soins

- □ En cas d'inhalation
- Faire respirer de l'air frais.
- □ En cas de contact avec la peau
- Laver abondamment la peau avec de l'eau savonneuse.
- □ En cas de contact avec les yeux
- Rincer immédiatement et abondamment à l'eau. Consulter un médecin si
- l'indisposition ou l'irritation se développe.
- □ En cas d'ingestion : Rincer la bouche. Consulter un médecin si une indisposition se développe..

Page: 2



FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

<u>Date d'édition</u>: 18/03/2005 <u>N° de révision</u>: 4 <u>Remplace la fiche du</u>: 26/05/2003

NOM DU PRODUIT : AMIDON ref. : RI-19

• • • • 5. Mesures de lutte contre l'incendie • • • • •

Classe d'inflammabilité :

: Extrêmement inflammable.

Prévention

: Pas de flammes nues. Ne pas fumer.

Moyens d'extinction Incendies avoisinants Produit chimique sec. Dioxyde de carbone. Mousse. Eau. Refroidir les conteneurs exposés par pulvérisation ou brouillard d'eau.

Risques particuliers Protection contre l'incendie Les vapeurs se mélangent facilement à l'air en formant des mélanges explosifs.
Ne pas pénétrer dans la zone de feu sans équipement de protection, y compris une

protection respiratoire.

Procédures spéciales

: Soyez prudent lors du combat de tout incendie de produits chimiques.

• • • • • • • 6. Mesures en cas d'épandage accidentel

Précautions individuelles Précautions pour l'environnement : Ne pas fumer. Fournir une protection adéquate aux équipes de nettoyage.

: Eviter la pénétration dans les égouts et les eaux potables. Avertir les autorités si le

produit pénètre dans les égouts ou dans les eaux du domaine public.

Mesures après fuite / épandage

Ecarter toute source d'ignition. Nettoyer dès que possible tout épandage, en le récoltant au moyen d'un produit absorbant. Diluer les résidus et rincer. Les mélanges de déchets contenant du propane/butane ne doivent pas pénétrer dans les canalisations ou les égouts où des vapeurs pourraient s'accumuler et s'enflammer.

7. Manipulation et stockage

Général

: Ne pas respirer les vapeurs d'aérosols.

Précautions lors du maniement

et de l'entreposage

Conserver à l'écart de toute source d'ignition - Ne pas fumer.

Stockage

: Conserver dans un endroit sec, frais et bien ventilé. Garder les conteneurs fermés hors de leur utilisation. Assurer une extraction ou une ventilation générale du local afin de

réduire les concentrations de brouillards et/ou de vapeurs.

Stockage - à l'abri de

Manipulation

: Rayons directs du soleil. Sources de chaleur. Etincelles. Flamme nue.

: Eliminer rapidement des yeux, de la peau et des vêtements. Se laver les mains et toute autre zone exposée avec un savon doux et de l'eau, avant de manger, de boire, de fumer, et avant de quitter le travail. Produit à manipuler suivant une bonne hygiène industrielle et des procédures de sécurité. Conserver à l'écart des aliments et boissons y compris

ceux pour animaux.

8. Contrôle de l'exposition / protection individuelle

Protection individuelle

□ Protection respiratoire :

En cas de risque de production excessive de vapeurs, porter un masque adéquat.

□ Protection de la peau

En cas de contact répété ou prolongé, porter des gants.

□ Protection des yeux

Lunettes.

Ingestion

Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation.

9. Propriétés physiques et chimiques

Hygiène industrielle Limites d'exposition professionnelle Utiliser seulement dans des zones bien ventilées.

Sur les ingrédients : Voir Rubrique : Informations sur les composants.

·

Etat physique : Liquide. Couleur : Blanc laiteux. Odeur : Parfum.

Autres : Voir Rubrique : Informations sur les composants.

Page: 3



FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

<u>Date d'édition</u>: 18/03/2005 <u>N° de révision</u>: 4 <u>Remplace la fiche du</u>: 26/05/2003

NOM DU PRODUIT : AMIDON ref. : RI-19

10. Stabilité et réactivité

Produits de décomposition dangereux

: Aucun(es) dans des conditions normales.

Réactions dangereuses

: Aucun(es) dans des conditions normales.

Propriétés dangereuses

: Lors de l'utilisation, peut former des mélanges vapeur-air inflammables / explosifs.

Conditions à éviter : Chaleur. Rayons directs du soleil. Flamme nue. Etincelles.

11. Informations toxicologiques

Sur le produit : Voir rubrique 15 « Informations réglementaires ».

Admin. orale (rat) DL50 [mg/kg] : Aucune donnée disponible.

Admin.cutanée(lapin) DL50 [mg/kg] : Aucune donnée disponible.

Inhalation (rat) CL50 [mg/l/4h] : Aucune donnée disponible.

Sur les ingrédients : Voir rubrique 2 « Informations sur les composants ».

• • • • • • • • • • • • • • • 12. Informations écologiques

Sur le produit : Voir rubrique 15 « Informations réglementaires ».

CL50-96 Heures - poisson [mg/l] : Aucune donnée disponible. EC50-48h Daphnia magna [mg/l] : Aucune donnée disponible. IC50 72h Algae [mg/l] : Aucune donnée disponible.

Sur les ingrédients : Voir rubrique 2 « Informations sur les composants ».

13. Mesures relatives à l'élimination

Elimination des déchets : Eviter le rejet dans l'environnement. Récipient sous pression - Ne pas percer ou brûler

même après usage. LORSQU'ILS SONT TOTALEMENT VIDES, les récipients sont recyclables comme tout autre emballage. S'il n'est pas vide éliminer ce récipient dans un centre de collecte des déchets dangereux ou spéciaux. Détruire conformément aux

règlements de sécurité locaux / nationaux en vigueur.

14. Informations relatives au transport

Etiquette(s) de danger : Extrêmement inflammable.



Transport terrestre □ ADR/RID : classe 2-5F - UN 1950 Transport par mer □ code IMO-IMDG : AEROSOLS UN 1950 Transport aérien □ ICAO/IATA : AEROSOLS UN 1950

• • • • • • • • • • • • • 15. Informations réglementaires

Symbole(s)

Extrêmement inflammable

Phrase(s) R : R12 / Extrêmement inflammable.





FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

<u>Date d'édition</u>: 18/03/2005 <u>N° de révision</u>: 4 <u>Remplace la fiche du</u>: 26/05/2003

NOM DU PRODUIT : AMIDON

ref.: RI-19

Phrase(s) S

- : S02 / Conserver hors de la portée des enfants.
 - S16 / Conserver à l'écart de toute flamme ou source d'étincelles Ne pas fumer.
 - S23 / Ne pas respirer les vapeurs d'aérosols.
 - S51 / Utiliser seulement dans des zones bien ventilées.

Récipient sous pression. A protéger contre les rayons solaires et à ne pas exposer à une température supérieure à 50°C. Ne pas percer ou brûler, même après usage. Ne pas vaporiser vers une flamme ou un corps incandescent.

16. Autres

16. Autres informations

Utilisations recommandées & restrictions

: Voir fiche technique pour des informations détaillées.

Autres données : Aucun(e).

.

Le contenu et le format de cette fiche de données de sécurité sont conformes à la Directive 91/155/CEE et ses amendements de la Commission de la CEE.

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.

Fin du document