

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

Date d'édition : 01/02/2007	N° de révision : 5	Remplace la fiche du : 18/03/2005
-----------------------------	--------------------	-----------------------------------

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

Centre Antipoisons :
 Bruxelles : Tél. : int (32) (0)70 245 245

■ ■ ■ ■ **1. Identification de la substance/préparation et de la société/entreprise** ■ ■ ■ ■

Produit : Aérosol - Contenant net : 400 ml.
 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. Composition / 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 : Contact répété ou prolongé avec la peau.
 Symptômes liés à l'utilisation
 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.
 En cas d'ingestion : Ingestion peu probable. Ne doit pas entrer en contact avec les aliments ni être ingéré.

■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ **4. 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..

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

Date d'édition : 01/02/2007	N° de révision : 5	Remplace la fiche du : 18/03/2005
-----------------------------	--------------------	-----------------------------------

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. Considérations 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.

