

PROPLANT**CA701337**

www.lisam.com



Xi : Irritant

1 IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE / PRÉPARATION ET DE LA SOCIÉTÉ / ENTREPRISE

Identification du produit : Propamocarb hydrochloride 722 g/L SL
Nom commercial : PROPLANT
Usage : Fongicide.
Identification de la société : AGRIPHAR S.A.
Rue de Renory, 26/1
B-4102 Ougrée Belgique-Belgie
Tel. : +32 (0)4 385 97 11
Fax : +32 (0)4 385 97 49
e-mail: info@agriphar.com
http://www.agriphar.com
N° de téléphone en cas d'urgence : Voir le centre Anti-poison.

2 IDENTIFICATION DES DANGERS

- * Phrases relatives aux dangers : Peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau.
Symptômes liés à l'utilisation
- Inhalation : Non considéré comme dangereux à l'inhalation dans des conditions normales d'utilisation.
- * - Contact avec la peau : Une exposition répétée au produit peut provoquer une sensibilisation : réaction allergique de la peau.
- Contact avec les yeux : Non considéré comme particulièrement dangereux pour les yeux dans des conditions normales d'utilisation.
- Ingestion : Conserver à l'écart des aliments et boissons y compris ceux pour animaux.

3 COMPOSITION / INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

- * Ce produit est considéré comme dangereux et contient des composants dangereux.

Nom de la substance	Contenance	No CAS / No CE / Numéro index	Symbole(s)	Phrase(s) R
* <u>Propamocarb hydrochloride</u>	: 702 à 737 g/L	25606-41-1 / 247-125-9 / -----	Xi	43
Admin. orale (rat) DL50 [mg/kg]	: > 2000			
Admin. percutanée (rat) DL50 [mg/kg]	: > 2000			
Inhalation (rat) CL50 [mg/l/4h]	: > 5			

4 PREMIERS SECOURS

- Premiers secours
- Inhalation : Faire respirer de l'air frais. Si la respiration est difficile, administrer de l'oxygène. En cas d'arrêt de la respiration, pratiquer la respiration artificielle. Appeler un médecin.
 - Contact avec la peau : Oter les vêtements touchés et laver les parties exposées de la peau au moyen d'un savon doux et d'eau, puis rincer à l'eau chaude. Consulter un médecin si une indisposition se développe.
 - Contact avec les yeux : Vérifier si la victime porte des verres de contact et dans ce cas, les lui enlever. En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement à l'eau claire durant 10-15 minutes. Consulter d'urgence un médecin si la douleur, les clignotements, le larmolement ou la rougeur persistent.
 - Ingestion : NE PAS FAIRE VOMIR. En cas d'ingestion rincer la bouche avec de l'eau (seulement si la personne est consciente). Consulter un médecin (si possible lui montrer l'étiquette).

**PROPLANT****CA701337**

www.lisam.com

5 MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Classe d'inflammabilité	: Non combustible.
Prévention	: Ne pas fumer.
Moyens d'extinction	
- Agents d'extinction appropriés	: Produit chimique sec. Mousse. Brouillard d'eau. Pulvérisation d'eau.
- Agents d'extinction non appropriés	: Ne pas utiliser un fort courant d'eau.
Incendies avoisinants	: Refroidir les conteneurs exposés par pulvérisation ou brouillard d'eau.
Procédures spéciales	: Soyez prudent lors du combat de tout incendie de produits chimiques. Eviter que les eaux usées de lutte contre l'incendie contaminent l'environnement.

6 MESURES À PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

Méthodes de nettoyage	: Les épandages peuvent être glissants. Endiguer le produit pour le récupérer ou l'absorber avec un matériau approprié. Diluer les résidus et rincer.
-----------------------	---

7 MANIPULATION ET STOCKAGE

Stockage	: Conserver dans un endroit sec et bien ventilé. Conserver au-dessus de -10 °C.
Manipulation	: 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.

8 CONTRÔLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE

Protection individuelle	
- Protection respiratoire	: Non requis.
- Protection des mains	: Gants.
- Protection de la peau	: Une tenue de protection n'est pas absolument nécessaire.
- Protection des yeux	: Lunettes.
- Ingestion	: Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation.

9 PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Etat physique à 20 °C	: Liquide.
Couleur	: Incolore.
Odeur	: Fruité(e).
pH	: 4-6
Point d'ébullition [°C]	: 100
Densité	: 1.083
Point d'éclair [°C]	: NA
Temp. d'autoinflammation [°C]	: >400
Log P octanol / eau à 20°C	: -1.36

10 STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

Stabilité et réactivité	: Stable.
Produits de décomposition dangereux	: Aucun(es) dans des conditions normales.
Réactions dangereuses	: Aucun(es) dans des conditions normales.
Propriétés dangereuses	: Aucun(es) dans des conditions normales.

**PROPLANT**

Remplace la fiche : 19/2/2007

CA701337

www.lisam.com

11 INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

- * Informations toxicologiques
 - Admin. orale (rat) DL50 [mg/kg] : >2000
 - Admin.cutanée DL50 [mg/kg] : >2000
 - Inhalation (rat) CL50 [mg/l/4h] : >5
- * Sensibilisation : Peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau.

12 INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

- CL50-96 Heures - poisson [mg/l] : >100
- EC50-48h Daphnia magna [mg/l] : >100
- IC50 72h Algae [mg/l] : 176

13 CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

- Généralités : Détruire conformément aux règlements de sécurité locaux/nationaux en vigueur.

14 INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT**Transport terrestre**

- ADR/RID : Non classifié.

Transport par mer

- Code IMO-IMDG : Non classifié.

Transport aérien

- IATA - Classe ou division : Non classifié.

15 INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

- * - Symbole(s) : Xi : Irritant
- * - Phrase(s) R : R43 : Peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau.
- * - Phrase(s) S : S2 : Conserver hors de portée des enfants.
S13 : Conserver à l'écart des aliments et boissons, y compris ceux pour animaux.
S20/21 : Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation.
S24 : Eviter le contact avec la peau.
S37 : Porter des gants appropriés.

16 AUTRES INFORMATIONS

- Autres données : Révision - Voir : *

Le contenu et le format de cette fiche de données de sécurité sont conformes à la Directive 2001/58CE 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