



FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Page : 1

Edition révisée n° : 4

Date : 25 / 3 / 2009

Remplace la fiche : 25 / 3 / 2009

Perwood 4S**PERWOOD**N : Dangereux pour
l'environnement

Xn : Nocif

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

Usage : Contre les insectes xylophages.
Identification de la société : EDIALUX-FORMULEX NV
Rijksweg 28
2880 BORNEM BELGIUM
Tel : +32 (0) 3 886 22 11
Fax : +32 (0) 3 886 24 60
E-mail : edialux@edialux.be
www.edialux.com
N° de téléphone en cas d'urgence : +32 (0) 70 245 245

2 IDENTIFICATION DES DANGERS

Phrases relatives aux dangers : R22 : Nocif en cas d'ingestion.
R65 : Nocif : peut provoquer une atteinte des poumons en cas d'ingestion.
R50/53 : Très toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.

3 COMPOSITION/INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

Composants : Ce produit est dangereux.

Nom de la substance	Contenance	No CAS	No CE	Numéro annexe	Classification
perméthrine	: = 4 g/l	52645-53-1	258-067-9	613-058-00-2	Xn; R20/22 R43 N; R50-53
Naphta lourd (hydrotraité à point d'ébullition bas)	: < 6 %	64742-82-1	265-185-4	649-330-00-2	R10 Xn; R65 R66 R67 N; R51-53

Matière active: : perméthrine

4 PREMIERS SECOURS

- Inhalation : Amener la victime à l'air libre.
Repos.
En cas de malaise consulter un médecin (si possible lui montrer l'étiquette).

- Contact avec la peau : Rincer immédiatement et abondamment à l'eau.
Prendre une douche pendant 15 minutes.
Enlever vêtements et chaussures contaminés.
Consulter un médecin si une indisposition se développe.
Si possible montrer cette fiche. A défaut montrer l'emballage ou l'étiquette.

- Contact avec les yeux : Rincer immédiatement et abondamment à l'eau.
Ne pas faire couler l'eau vers l'oeil non atteint. porteurs de lentilles de contact: enlever si possible les lentilles de contact, puis rincer.
Appeler un médecin.
Si possible montrer cette fiche. A défaut montrer l'emballage ou l'étiquette.

- Ingestion : Rincer la bouche.
Ne pas faire vomir.



FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Page : 2

Edition révisée n° : 4

Date : 25 / 3 / 2009

Remplace la fiche : 25 / 3 / 2009

Perwood 4S

PERWOOD

4 PREMIERS SECOURS (suite)

Emmener à l'hôpital.
Si possible montrer cette fiche. A défaut montrer l'emballage ou l'étiquette.

5 MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

- Produits de combustion dangereux** : Gaz toxiques.
Dégagement possible de monoxyde de carbone (CO) en cas de combustion incomplète.
- Prévention** : Utiliser un appareil respiratoire autonome et un vêtement de protection chimiquement résistant.
- Agents d'extinction appropriés** : Dioxyde de carbone.
Brouillard d'eau.
- Agents d'extinction non appropriés** : Ne pas utiliser un fort courant d'eau.

6 MESURES À PRENDRE EN CAS DE REJET ACCIDENTEL

- Précautions individuelles** : Ne pas respirer les aérosols.
Éviter contact avec les yeux et la peau.
Evacuer et restreindre l'accès.
Porter gants en caoutchouc nitrile, type "à manchette", blouson et pantalon en caoutchouc nitrile, bottes de sécurité à mi-genoux, en caoutchouc.
- Précautions pour l'environnement** : Eviter la pénétration dans les égouts et les eaux potables.
- Méthodes de nettoyage** : Endiguer le produit pour le récupérer ou l'absorber avec un matériau approprié.
Sable.
Ramasser le produit déversé et le mettre dans un récipient approprié.
Placer les récipients fluyants dans un fût ou un surfût étiqueté. Frotter les surfaces contaminées avec de l'eau.
Les résidus de nettoyage contenant ce produit peuvent être classés comme dangereux.

7 MANIPULATION ET STOCKAGE

- Stockage** : Conserver à l'écart des aliments et boissons y compris ceux pour animaux.
Conserver hors de portée des enfants.
Températures de stockage: ambiante.
- Manipulation** : Ne pas respirer les gaz, vapeurs, fumées ou aérosols.
Éviter le contact prolongé ou répété avec la peau.
Éviter de manger, boire ou fumer pendant la manipulation.
N'utiliser que dans des endroits bien ventilés.
Eviter de manipuler au dessus de °C: 59

8 CONTRÔLE DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE

- Protection respiratoire** : Aucun équipement de protection respiratoire n'est requis dans des conditions normales d'utilisation prévue avec une ventilation adéquate.
Ne pas respirer le brouillard de la pulvérisation.
- Protection des mains** : Utilisez des gants en caoutchouc.
- Protection de la peau** : Chaussures ou bottes de sécurité résistant aux produits chimiques.
Porter un vêtement de protection approprié.
- Protection des yeux** : Non requis.



FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Page : 3

Edition révisée n° : 4

Date : 25 / 3 / 2009

Remplace la fiche : 25 / 3 / 2009

Perwood 4S**PERWOOD**

9 PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Etat physique à 20 °C	: Liquide.
Couleur	: Incolore.
Odeur	: Acétone.
Densité	: +/- 0,790 kg/l (15 °C)
Pression de vapeur [20 °C]	: +/- 0,15 kPa
Solubilité dans l'eau	: Insoluble.
Point d'éclair [°C]	: +/- 63 °C

10 STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

Stabilité et réactivité	: Stable à température ambiante. Stable dans les conditions normales.
Conditions à éviter	: Conditions à éviter: chaleur, flammes et étincelles.

11 INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Sur le produit	: Cette information est basée sur des données de composants et des données toxicologiques des préparations similaires.
- Inhalation	: La pulvérisation du produit peut provoquer une irritation des voies respiratoires supérieures, un vertige, une somnolence et même un évanouissement.
- Cutanée	: Peut provoquer une irritation légère. Des contacts prolongés ou répétés peuvent provoquer des dermatoses par élimination de l'enduit cutané lipo-acide (p.ex. sécheresse). - Peut provoquer certaines sensations spécifiques (notamment au niveau du visage). Ces sensations commencent la plupart du temps une demi-heure à quelques heures après l'exposition et se composent de picotements, sensations de brûlure ou d'insensibilité (sensation de vide); ils s'amplifient jusqu'à huit heures après l'exposition et persistent environ 24 heures. La sueur, l'eau et le soleil aggravent ces sensations. Elles sont néanmoins de nature limitée et exigent un traitement limité. Un érythème ressemblant à un coup de soleil peut apparaître suite à des expositions répétées au produit.
- Oculaire	: Peut provoquer une irritation des yeux (rougeur et douleur).
- Ingestion	: Après ingestion importante: vertige, vomissement, diarrhée, sensation de faiblesse, hypotension, agitation, fasciculation musculaire et convulsions. L'aspiration de produit dans les poumons peut être à l'origine d'une pneumopathie chimique gravissime.

12 INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

Précautions pour l'environnement	: R50/53 : Très toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.
----------------------------------	---

13 CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

Méthode d'élimination	: S29/56 : Ne pas jeter les résidus à l'égout, éliminer ce produit et son récipient dans un centre de collecte des déchets dangereux ou spéciaux. Usage professionnel: éliminer le produit et son récipient comme un déchet dangereux. Usage grand public: éliminer ce produit et son récipient (porter au parc à conteneurs).
-----------------------	--



FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Page : 4

Edition révisée n° : 4

Date : 25 / 3 / 2009

Remplace la fiche : 25 / 3 / 2009

Perwood 4S**PERWOOD**

14 INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

Désignation officielle de transport : MATIERE DANGEREUSE DU POINT DE VUE DE L'ENVIRONNEMENT, LIQUIDE, N.S.A.

No ONU : 3082

ADR/RID : classe 9, III

Etiquetage ADR : 9

15 INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

Symbole(s) : Xn : Nocif
N : Dangereux pour l'environnement

Phrase(s) R : R22 : Nocif en cas d'ingestion.
R50/53 : Très toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.
R65 : Nocif : peut provoquer une atteinte des poumons en cas d'ingestion.

Phrase(s) S : S2 : Conserver hors de portée des enfants.
S13 : Conserver à l'écart des aliments et boissons, y compris ceux pour animaux.
S23 : Ne pas respirer les aérosols.
S24 : Eviter le contact avec la peau.
S29/56 : Ne pas jeter les résidus à l'égout, éliminer ce produit et son récipient dans un centre de collecte des déchets dangereux ou spéciaux.
S51 : Utiliser seulement dans des zones bien ventilées.
S62 : En cas d'ingestion, ne pas faire vomir : consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

16 AUTRES DONNÉES

Informations produit : Contient de la perméthrine. Peut déclencher une réaction allergique.
Contient coupe pétrolière naphta lourde hydrodésulfurée (CAS 64742-82-1).
C36: les aliments et les matières premières non-emballées ne peuvent être mis en contact avec les surfaces traitées sauf si celles-ci ont été nettoyées préalablement.
Ne pas traiter du bois destiné aux ruchers.

Le contenu et le format de cette fiche de données de sécurité sont conformes au RÈGLEMENT (CE) N° 1907/2006 DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL

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