

Fiche de données de sécurité



Date de révision : 25/02/2003
Précédente approbation : 28/11/2000

Version : 2.00
page : 1 / 6

XILIX CP 90 PRO

ECP90PRO



Xn - Nocif

1. IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE/ PREPARATION ET DE LA SOCIETE/ ENTREPRISE

CODE ET NOM DU PRODUIT ECP90PRO | XILIX CP 90 PRO
TYPE D'UTILISATION
* Produit de préservation du bois
Société CECIL
Avenue Frédéric Mistral - BP 16
38670 CHASSE SUR RHONE
FRANCE
Tél 33 / 4.78.07.36.15
Fax 33 / 4.78.07.36.20
N° d'appel d'urgence (société) 33 4.78.07.37.18
Service/personne à contacter Service sécurité
Organisme consultatif officiel N° Appel d'urgence ORFILA/ INRS : 01.45.42.59.59.

2. COMPOSITION/ INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

NATURE CHIMIQUE Pesticides en solution dans un solvant pétrolier.
Substance(s) dangereuse(s) % poids N° CAS N° EINECS
* Naphta lourd hydrotraité à point d'ébullition bas 75 - 100 64742-48-9 265-150-3
* XN,R65,R66
Voir aussi chapitre Matières actives ci-dessous
Matières actives % poids N° CAS N° EINECS
* Cyperméthrine 0,1 52315-07-8 257-842-9
* XN,N,R10,R20/22,R36/37/38,R50/53,R57,PP

VOIR AUSSI SECTION 8 POUR LES COMPOSANTS AVEC UNE VALEUR LIMITE D'EXPOSITION.

3. IDENTIFICATION DES DANGERS

Produit dangereux au sens de la directive 1999/45/CE et/ou 67/548/CE modifiée
symbole(s) Xn - Nocif
Effets sur la santé
Effets sur l'environnement Nocif: peut provoquer une atteinte des poumons en cas d'ingestion.
Voir Chapitre 12
Dangers physiques et chimiques Rien à signaler.

4. PREMIERS SECOURS

INHALATION éloigner la victime de la zone contaminée et la maintenir au repos et au chaud dans un local bien aéré. si nécessaire, donner de l'oxygène. Consulter d'urgence un médecin si les difficultés respiratoires persistent.

CECIL
Avenue Frédéric Mistral, B.P. 16
38670 CHASSE-SUR-RHONE
FRANCE

Tél. : 00 33 4.78.07.36.15
Fax : 00 33 4 78.07.36.20
Mail :

Pollux6®©

Fiche de données de sécurité



Date de révision : 25/02/2003
Précédente approbation : 28/11/2000

Version : 2.00
page : 2 / 6

XILIX CP 90 PRO

ECP90PRO

CONTACT AVEC LA PEAU
CONTACT AVEC LES YEUX

Laver immédiatement avec de l'eau et du savon.
En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement à l'eau claire durant 10-15 minutes. Consulter un ophtalmologiste si nécessaire.
En cas d'ingestion, ne pas faire vomir. Rincer la bouche à l'eau.
Consulter immédiatement un médecin.

INGESTION

5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

MOYENS D'EXTINCTION

- Approprié(s)

En cas d'incendie utiliser dioxyde de carbone (CO₂), poudres, mousse.

- Déconseillé(s)

Jet d'eau

DANGERS SPÉCIFIQUES

Combustible.

MÉTHODES PARTICULIÈRES D'INTERVENTION

Voir aussi chapitre 10

Ne pas respirer les fumées.

PROTECTION DES INTERVENANTS

Refroidir les conteneurs exposés par pulvérisation ou brouillard d'eau.
Appareil respiratoire autonome.

6. MESURES A PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

PRÉCAUTIONS INDIVIDUELLES

Porter un vêtement de protection et des gants appropriés.
Voir aussi chapitre 8

Éviter le contact avec la peau et les yeux. Ne pas respirer les vapeurs/ aérosols.

PRÉCAUTIONS POUR LA PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT

recupération

Contenir/récupérer les grandes quantités répandues. Eviter la pénétration dans les égouts et les eaux potables.

décontamination/nettoyage

Récupérer le produit par pompage. Si la récupération est impossible, ou si les flaques sont trop petites, absorber avec du sable ou tout autre matériau inerte absorbant.

Elimination

Nettoyer le sol avec un mélange eau/ détergent.

Remettre les matières souillées à un ramasseur agréé.

Voir aussi chapitre 13

7. MANIPULATION ET STOCKAGE

MANIPULATION

mesures techniques

précaution d'emploi

Une extraction locale est nécessaire au point d'émission des vapeurs.
Manipuler à l'écart de toute source d'ignition et de toute matière inflammable. Éviter le contact avec la peau et les yeux. Ne pas respirer les vapeurs/ aérosols. Ne pas fumer pendant l'utilisation.

conseils d'utilisation

Voir fiche technique.

STOCKAGE

CECIL

Avenue Frédéric Mistral, B.P. 16
38670 CHASSE-SUR-RHONE
FRANCE

Tél. : 00 33 4.78.07.36.15
Fax : 00 33 4 78.07.36.20
Mail :

Pollux6®

Fiche de données de sécurité



Date de révision : 25/02/2003
Précédente approbation : 28/11/2000

Version : 2.00
page : 3 / 6

XILIX CP 90 PRO

ECP90PRO

mesures techniques

Bonne ventilation des locaux de stockage.

conditions de stockage

Prévoir un système de rétention adapté (cuves) pour éviter toute pollution des eaux et du sol en cas de déversement accidentel.

matières incompatibles

A l'abri des intempéries

MATÉRIAUX D'EMBALLAGE :

conserver à l'écart de toutes sources d'ignition

conseillés

Voir Chapitre 10

Déconseillés

acier inoxydable

Caoutchouc naturel, caoutchouc butyl, EPDM, polystyrène.

8. CONTRÔLE DE L'EXPOSITION/ PROTECTION INDIVIDUELLE

Valeurs limites d'exposition :

VME France
mg/m3

VLE France
mg/m3

MAK Allemagne
mg/m3

Cyperméthrine

-

-

-

résine d'hydrocarbure aliphatique modifiée aromatique

-

100

-

Naphta lourd hydrotraité à point d'ébullition bas

1200

-

-

PROTECTION INDIVIDUELLE

respiratoire

En cas de surexposition aux vapeurs/ brouillards/ aérosols ou d'application par pulvérisation, porter un appareil respiratoire autonome.

des mains

gants

des yeux

lunettes de sécurité

autres protections

Moyens de protection ordinaires: combinaison ou blouse, chaussures de sécurité...

9. PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

ASPECT

Etat physique

Liquide.

COULEUR

Légèrement ambré.

*

Odeur

d'hydrocarbures

PH À L'ÉTAT DE LIVRAISON

non applicable

Masse volumique à 20°C (kg/m3)

790

POINT ÉCLAIR (EN °C)

62

TEMPÉRATURE D'AUTO-INFLAMMATION (°C)

> 200

SOLUBILITÉ

eau

Insoluble.

solvant

Soluble dans les hydrocarbures.

CHANGEMENT ÉTAT PHYSIQUE :

Point de cristallisation (°C)

< -20

*

Limites d'explosivité (% vol)

1 - 6 (Naphta lourd hydrotraité à point d'ébullition bas)

CECIL

Avenue Frédéric Mistral, B.P. 16
38670 CHASSE-SUR-RHONE
FRANCE

Tél. : 00 33 4.78.07.36.15
Fax : 00 33 4 78.07.36.20
Mail :

Pollux6©

Fiche de données de sécurité



Date de révision : 25/02/2003
Précédente approbation : 28/11/2000

Version : 2.00
page : 4 / 6

XILIX CP 90 PRO

ECP90PRO

VISCOSITÉ CINÉMATIQUE À 40°C
(MM²/S) < 2

10. STABILITE ET REACTIVITE

STABILITÉ

Stable dans les conditions normales de stockage et d'emploi.

RÉACTIONS DANGEREUSES

conditions à éviter

Les températures supérieures au point d'éclair et/ ou à la température de décomposition , étincelles , l'électricité statique . Ecarter toute source éventuelle d'ignition.

matières à éviter

Agents oxydants forts.

produits de décomposition dangereux

monoxyde de carbone , dioxyde de carbone

11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

TOXICITÉ AIGÜE

par ingestion

L'ingestion provoque des irritations de l'estomac et de l'intestin accompagnées de nausées et vomissements.

L'aspiration accidentelle de faibles quantités de liquide dans les poumons, lors de l'ingestion ou de vomissements consécutifs à l'ingestion, peut provoquer des bronchopneumonies ou des oedèmes pulmonaires.

par inhalation

Les vapeurs peuvent créer des troubles tels que : irritation du système respiratoire , maux de tête , somnolence , effets narcotiques

contact avec la peau

Non classé Irritant

par contact avec les yeux

Non classé Irritant

SENSIBILISATION

Non classé sensibilisant.

TOXICITÉ CHRONIQUE/LONG TERME

En cas de contact fréquent et prolongé, provoque un dégraissage et un dessèchement de la peau pouvant conduire à une légère irritation et des dermatites.

EFFETS SPÉCIFIQUES

cancérogènes

Non concerné

mutagènes

Non concerné

tératogènes

Non concerné

12. INFORMATION ECOLOGIQUES

DÉGRADABILITÉ

biodégradabilité :

Taux de biodégradation

Naphta lourd hydrotraité à point d'ébullition bas : 70% - 28 jours (OCDE 301F)

CECIL

Avenue Frédéric Mistral, B.P. 16
38670 CHASSE-SUR-RHONE
FRANCE

Tél. : 00 33 4.78.07.36.15
Fax : 00 33 4 78.07.36.20
Mail :

Pollux6®©

Fiche de données de sécurité



Date de révision : 25/02/2003
Précédente approbation : 28/11/2000

Version : 2.00
page : 5 / 6

XILIX CP 90 PRO

ECP90PRO

Potentiel de bio-accumulation

Naphta lourd hydrotraité à point d'ébullition bas : Ce produit est bioaccumulable

coefficient de partage n-octanol/eau

cypermethrin : log Pow = 5, BCF = 17 (bioconcentration factor)

ECOTOXICITÉ

Effets sur les organismes aquatiques :

Non classé Dangereux pour l'environnement

13. CONSIDERATIONS RELATIVES A L'ELIMINATION

DÉCHETS DES RÉSIDUS

Interdiction

Ne pas rejeter dans les égouts, cours d'eau, puits, ni dans le milieu naturel.

destructions/éliminations

éliminer ce produit dans un centre agréé de collecte des déchets chimiques dangereux ou spéciaux.

EMBALLAGES SOUILLÉS

Vider complètement les emballages avant élimination.

DISPOSITIONS RÉGLEMENTAIRES GÉNÉRALES

ATTENTION! L'emballage de ce produit ne doit pas être réutilisé.

Se conformer aux réglementations en vigueur.

14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

VOIE TERRESTRE

* N° classe Non classé

VOIE MARITIME

* N° classe Non classé

VOIE AERIENNE

* N° classe Non classé

15. INFORMATIONS REGLEMENTAIRES

RÉGLEMENTATION COMMUNAUTAIRE

symbole(s)

Xn - Nocif

Composant(s) dangereux :

Naphta lourd hydrotraité à point d'ébullition bas

Phrases R :

R65 - Nocif: peut provoquer une atteinte des poumons en cas d'ingestion.

* R66 - L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau.

Phrases S :

S 2 - Conserver hors de portée des enfants.

S23 Ne pas respirer les vapeurs/ aérosols

S24/25 - Eviter le contact avec la peau et les yeux.

CECIL

Avenue Frédéric Mistral, B.P. 16
38670 CHASSE-SUR-RHONE
FRANCE

Tél. : 00 33 4.78.07.36.15
Fax : 00 33 4 78.07.36.20
Mail :

Pollux6©

Fiche de données de sécurité



Date de révision : 25/02/2003
Précédente approbation : 28/11/2000

Version : 2.00
page : 6 / 6

XILIX CP 90 PRO

ECP90PRO

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.

S36/37/39 - Porter un vêtement de protection approprié, des gants et un appareil de protection des yeux/du visage.

S16 - Conserver à l'écart de toute flamme ou source d'étincelles - Ne pas fumer.

S62 - En cas d'ingestion, ne pas faire vomir: consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette

Tableau des maladies professionnelles (France)

Code de la Sécurité Sociale, Art. L461-1 à L 461-8, tableaux N° :

84

Tableau des maladies à caractère professionnel (France)

Code de la Sécurité Sociale Art. L461-6 + Art. D461-1, tableaux n° :

A601

16. AUTRES INFORMATIONS

AVIS AUX UTILISATEURS

Cette fiche complète les notices techniques d'utilisation mais ne les remplace pas. Les renseignements qu'elle contient sont basés sur l'état de nos connaissances relatives au produit concerné, à la date indiquée. Ils sont donnés de bonne foi. L'attention des utilisateurs est en outre attirée sur les risques éventuellement encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres usages que ceux pour lesquels il est conçu. Elle ne dispense en aucun cas l'utilisateur de connaître et d'appliquer l'ensemble des textes réglementant son activité. Il prendra sous sa seule responsabilité les précautions liées à l'utilisation qu'il fait du produit. L'ensemble des prescriptions réglementaires mentionnées a simplement pour but d'aider le destinataire à remplir les obligations qui lui incombent lors de l'utilisation d'un produit dangereux. Cette énumération ne doit pas être considérée comme exhaustive. Elle n'exonère pas l'utilisateur de s'assurer que d'autres obligations ne lui incombent en raison de textes autres que ceux cités et régissant la détention et l'utilisation du produit, pour lesquelles il est seul responsable.

Liste des phrases R mentionnées en section 2 :

R10 - Inflammable.

R20/22 - Nocif par inhalation et par ingestion.

R36/37/38 - Irritant pour les yeux, les voies respiratoires et la peau.

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

R57 - Toxique pour les abeilles.

R65 - Nocif: peut provoquer une atteinte des poumons en cas d'ingestion.

R66 - L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau.

CECIL

Avenue Frédéric Mistral, B.P. 16
38670 CHASSE-SUR-RHONE
FRANCE

Tél. : 00 33 4.78.07.36.15
Fax : 00 33 4 78.07.36.20
Mail :

Pollux6®©