

# FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Page : 1

Edition révisée n°: 3

Date : 27 / 7 / 2010

Remplace la fiche : 2 / 6 / 2008

## CANISTOP

**M380006**

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

**Nom commercial** : CANISTOP  
**Usage** : Biocide  
**Type de produit** : Répulsif  
**Responsable de la mise sur le marché** : LODI  
Parc d'Activités des Quatre Routes  
35390 GRAND FOUGERAY France  
Tel. 0033 (0) 2 99 08 48 59  
Email contact: regulatory@lodi.fr

**N° de téléphone en cas d'urgence** : BNPC de Nancy : 03 83 32 36 36

### 2 IDENTIFICATION DES DANGERS

**Produit dangereux** : Ce produit contient des composants dangereux pour l'environnement aquatique.

- **Inhalation** : Non considéré comme dangereux à l'inhalation dans des conditions normales d'utilisation.

- **Contact avec la peau** : Non considéré comme particulièrement dangereux au contact de la peau.

- **Contact avec les yeux** : Non considéré comme particulièrement dangereux pour les yeux dans des conditions normales d'utilisation.

- **Ingestion** : Ne doit pas entrer en contact avec les aliments ni être ingéré.

### 3 COMPOSITION / INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

**Composants / Impuretés** : Dangereux pour l'environnement.

Nom de la substance	Contenance	No CAS	No CE	Numéro index	Classification
Autres ingrédients de la formulation	1 à 10 %	----	----	----	Xn; R22-65 Xi; R36/38 N; R51-53
undecan-2-one	2 g/L	112-12-9	203-937-5	----	N; R51-53

### 4 PREMIERS SECOURS

- **Contact avec la peau** : Laver la peau avec de l'eau savonneuse.

- **Contact avec les yeux** : Rincer à l'eau.

- **Ingestion** : Rincer la bouche. Consulter un médecin.

### 5 MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

**Moyens d'extinction** : Tous les agents d'extinction sont utilisables.

**Incendies avoisinants** : Refroidir les conteneurs exposés par pulvérisation ou brouillard d'eau.

**Protection contre l'incendie** : Ne pas pénétrer dans la zone de feu sans équipement de protection, y compris une protection respiratoire.

**Procédures spéciales** : Eviter que les eaux usées de lutte contre l'incendie contaminent l'environnement. Soyez prudent lors du combat de tout incendie de produits chimiques.

### 6 MESURES À PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

**Précautions individuelles** : Fournir une protection adéquate aux équipes de nettoyage.

**Précautions pour l'environnement** : Avertir les autorités si le produit pénètre dans les égouts ou dans les eaux du domaine public.

**Méthodes de nettoyage** : Balayer ou recueillir le produit déversé et le mettre dans un récipient approprié pour élimination.

#### LODI

Parc d'Activités des Quatre Routes 35390 GRAND FOUGERAY France  
Tel. 0033 (0) 2 99 08 48 59  
Email contact: regulatory@lodi.fr



# FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Page : 2

Edition révisée n°: 3

Date : 27 / 7 / 2010

Remplace la fiche : 2 / 6 / 2008

## CANISTOP

**M380006**

### 7 MANIPULATION ET STOCKAGE

- Général** : Eviter toute exposition inutile.  
**Stockage** : Conserver dans un endroit sec et bien ventilé.

### 8 CONTRÔLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE

- Protection individuelle**
- **Protection respiratoire** : Aucun équipement de protection respiratoire n'est requis dans des conditions normales d'utilisation prévue avec une ventilation adéquate.
  - **Protection des mains** : En cas de contact répété ou prolongé, porter des gants.
  - **Protection de la peau** : Aucun vêtement spécial ou protection de la peau n'est recommandé dans les conditions normales d'utilisation.
  - **Protection des yeux** : Non requis.
  - **Ingestion** : Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation.
- Contrôle de l'exposition** : Ce produit contient des composants dangereux pour l'environnement aquatique. Eviter le rejet dans l'environnement.

### 9 PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

- Etat physique à 20 °C** : Liquide.  
**Couleur** : Incolore.  
**Odeur** : Caractéristique.  
**Solubilité dans l'eau [vol/vol]** : Miscible.  
**Point d'éclair [°C]** : > 62°C

### 10 STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

- Réactions dangereuses** : Aucun(es) dans des conditions normales.  
**Propriétés dangereuses** : Aucun(es) dans des conditions normales.

### 11 INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

- **Inhalation** : Aucun(es) dans des conditions normales.
- **Cutanée** : Non réglementé selon la Directive 67/548/CEE.
- **Autre** : Non irritant selon les critères la Directive 67/548/CEE.

### 12 INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

- Information relative aux effets écologiques** : Ce produit contient des composants dangereux pour l'environnement aquatique. Eviter le rejet dans l'environnement.

### 13 CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

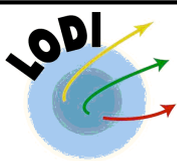
- Généralités** : Eliminer ce produit et son récipient dans un centre de collecte des déchets dangereux ou spéciaux. Détruire conformément aux règlements de sécurité locaux/nationaux en vigueur.

#### LODI

Parc d'Activités des Quatre Routes 35390 GRAND FOUGERAY France

Tel. 0033 (0) 2 99 08 48 59

Email contact: regulatory@lodi.fr



# FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Page : 3

Edition révisée n°: 3

Date : 27 / 7 / 2010

Remplace la fiche : 2 / 6 / 2008

**CANISTOP****M380006**

## 14 INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

Non réglementé.

## 15 INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

- **Symbole(s)** : Aucun(e).
- **Phrase(s) R** : R52/53 : Nocif pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.
- **Phrase(s) S** : S29/35 : Ne pas jeter les résidus à l'égout ; ne se débarrasser de ce produit et de son récipient qu'en prenant toutes précautions d'usage.  
S61 : Éviter le rejet dans l'environnement. Consulter les instructions spéciales/la fiche de données de sécurité.

**Composition : Substance dangereuse** : Autres ingrédients de la formulation - undecan-2-one

## 16 AUTRES INFORMATIONS

**Utilisations recommandées & restrictions** : Voir fiche technique pour des informations détaillées.**Liste des phrases R pertinentes (chap. 3)** : R22 : Nocif en cas d'ingestion.  
R36/38 : Irritant pour les yeux et la peau.  
R51/53 : 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.**Révision** : Révision - Voir : \***Date d'impression** : 27 / 7 / 2010**Autres données** : Aucun(e).

La présente Fiche de Données de Sécurité a été établie conformément aux Directives Européennes en vigueur et est applicable à tous les pays qui ont traduit les Directives dans leur droit national.

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**

### LODI

Parc d'Activités des Quatre Routes 35390 GRAND FOUGERAY France

Tel. 0033 (0) 2 99 08 48 59

Email contact: regulatory@lodi.fr