

# FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Page : 1

Edition révisée n° : 8

Date : 16 / 6 / 2015

Remplace la fiche : 4 / 6 / 2015

**HOMEOCID****A HOMEO**

Xn : Nocif

**Attention**

## Distributeur responsable

AQUATIC SCIENCE

3eme Avenue N°1

4040 HERSTAL (Haut Sart Zone 1) Belgique-Belgique

En cas d'urgence : 0032 (0) 70 245 245

## SECTION 1. Identification de la substance/du mélange et de la société/l'entreprise

### 1.1. Identificateur de produit

Identification du produit : Liquide.

### 1.2. Utilisations identifiées pertinentes de la substance ou du mélange et utilisations déconseillées

Usage : Domestique.

### 1.3. Renseignements concernant le fournisseur de la fiche de données de sécurité

Identification de la société : Voir ci-dessous.

### 1.4. Numéro d'appel d'urgence

N° de téléphone en cas d'urgence : Voir ci-dessous.

## SECTION 2. Identification des dangers

Phrases relatives aux dangers : Irritant pour les yeux et la peau.

R68 : Possibilité d'effets irréversibles.

Principaux dangers

**Susceptible d'induire des anomalies génétiques.****Provoque une sévère irritation des yeux.****Provoque une irritation cutanée.**

- Inhalation

: L'exposition peut provoquer toux, sécrétions des muqueuses, essoufflement, oppression ou autres symptômes caractéristiques d'une réaction allergique ou d'une sensibilisation.

- Contact avec la peau

: Le contact prolongé avec la peau peut provoquer de graves lésions, pouvant progressivement conduire à des brûlures.

- Contact avec les yeux

: R36 : Irritant pour les yeux.  
Rougeurs, douleur.

- Ingestion

: Douleurs abdominales, nausées.  
Diarrhée.

Peut provoquer une brûlure ou une irritation des tissus de la bouche, de la gorge et du tractus gastro-intestinal.

### 2.1. Classification de la substance ou du mélange

Classification CE 67/548 ou CE 1999/45

HOMEOCID

A HOMEEO

SECTION 2. Identification des dangers (suite)

: Muta. Cat. 3; R68  
Xi; R36/38

**Classe de Risque et catégorie de code réglementaire CE 1272/2008 (CLP)**

- Dangers pour la santé : Irritation cutanée - Catégorie 2 - Attention (CLP : Skin Corr. 2)  
Irritation oculaire - Catégorie 2A - Attention (CLP : Eye Irrit. 2)  
Mutagénicité sur les cellules germinales - Catégorie 2 - Attention (CLP : Muta. 2)

**2.2. Éléments d'étiquetage**

**Etiquetage CE 67/548 ou CE 1999/45**

• Symbole(s)



: Xn : Nocif

• Phrase(s) R

: R36/38 : Irritant pour les yeux et la peau.  
R68 : Possibilité d'effets irréversibles.

• Phrase(s) S

: S2 : Conserver hors de portée des enfants.  
S13 : Conserver à l'écart des aliments et boissons, y compris ceux pour animaux.  
S18 : Manipuler et ouvrir le récipient avec prudence.  
S24/25 : Eviter le contact avec la peau et les yeux.  
S26 : En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.  
S35 : Ne se débarrasser de ce produit et de son récipient qu'en prenant toutes précautions d'usage.  
S36/37 : Porter un vêtement de protection et des gants appropriés.  
S46 : En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.  
S51 : Utiliser seulement dans des zones bien ventilées.  
S56 : Eliminer ce produit et son récipient dans un centre de collecte des déchets dangereux ou spéciaux.

**Règlement d'Etiquetage CE 1272/2008 (CLP)**

• Pictogramme(s) de danger



• Code de pictogrammes de danger : SGH09 - SGH07

• Mention d'avertissement : Attention

• Mention de danger : H341 - Susceptible d'induire des anomalies génétiques.  
H319 - Provoque une sévère irritation des yeux.  
H315 - Provoque une irritation cutanée.

• Pictogrammes (Mentions de mise en garde)



• Conseils de prudence  
- Généraux

: P101 - En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette.  
P102 - Tenir hors de portée des enfants.  
P103 - Lire l'étiquette avant utilisation.  
P201 - Se procurer les instructions avant utilisation.  
P202 - Ne pas manipuler avant d'avoir lu et compris toutes les précautions de sécurité.

**FICHE DE DONNEES DE SECURITE**

Page : 3

Edition révisée n° : 8

Date : 16 / 6 / 2015

Remplace la fiche : 4 / 6 / 2015

**HOMEOCID****A HOMEO****SECTION 2. Identification des dangers (suite)**

- Prévention** : P280 - Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/ du visage.  
P264 - Se laver ... soigneusement après manipulation.
- Intervention** : P305+P351+P338+P337+P313 - EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Si l'irritation oculaire persiste : Consulter un médecin.  
P302+P352+P362+P332+P313+P321 - EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU : Laver abondamment à l'eau et au savon. Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation. En cas d'irritation cutanée : Consulter un médecin.  
Traitement spécifique.  
P308+P313 - EN CAS d'exposition prouvée ou suspectée: consulter un médecin.
- Stockage** : P235 - Tenir au frais.  
P405 - Garder sous clef.
- Considérations relatives à l'élimination** : NA - Eliminer ce produit et son récipient dans un centre de collecte des déchets dangereux ou spéciaux, conformément à la réglementation locale, régionale, nationale et/ou internationale.

**2.3. Autres dangers**

Aucunes dans des conditions normales.

**SECTION 3. Composition/informations sur les composants**

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

**SECTION 4. Premiers secours****4.1. Description des premiers secours****Premiers soins**

- Inhalation** : Amener la victime à l'air libre.  
Appeler un médecin.
- Contact avec la peau** : Consulter un médecin si l'indisposition ou l'irritation se développe.
- Contact avec les yeux** : En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement et abondamment à l'eau et consulter un médecin.
- Ingestion** : Faire boire abondamment la victime.  
NE PAS FAIRE VOMIR.  
Appeler un médecin.

**4.2. Principaux symptômes et effets, aigus et différés****4.3. Indication des éventuels soins médicaux immédiats et traitements particuliers nécessaires****SECTION 5. Mesures de lutte contre l'incendie****5.1. Moyens d'extinction****Moyens d'extinction** : Tous les agents d'extinction sont utilisables.**5.2. Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange****Risques particuliers** : Une température élevée peut libérer des gaz toxiques.**5.3. Conseils aux pompiers****Classe d'inflammabilité** : Non combustible.

## HOMEOCID

A HOMEO

## SECTION 6. Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

**6.1. Précautions individuelles, équipement de protection et procédures d'urgence**

**Précautions individuelles** : Porter un vêtement de protection et des gants appropriés.

**6.2. Précautions pour l'environnement****6.3. Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage**

**Mesures après fuite / épandage** : Eviter la pénétration dans les égouts et les eaux potables.  
Avertir les autorités si le liquide pénètre dans les égouts ou dans les eaux du domaine public.  
Balayer ou recueillir le produit déversé et le mettre dans un récipient approprié pour élimination.

**6.4. Référence à d'autres sections**

## SECTION 7. Manipulation et stockage

**7.1. Précautions à prendre pour une manipulation sans danger**

**Manipulation** : Conserver à l'écart des aliments et boissons y compris ceux pour animaux.  
S18 : Manipuler et ouvrir le récipient avec prudence.

**7.2. Conditions d'un stockage sûr, y compris d'éventuelles incompatibilités**

**Stockage** : Conserver dans un endroit sec, frais et bien ventilé.  
Protéger du gel.

**7.3. Utilisation(s) finale(s) particulière(s)**

## SECTION 8. Contrôles de l'exposition/protection individuelle

**8.1. Paramètres de contrôle**

**Protection individuelle**

- Protection respiratoire : Aucun(e).
- Protection de la peau : Porter un vêtement de protection et des gants appropriés.
- Protection des yeux : Lunettes de sécurité.
- Ingestion : Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation.

**Hygiène industrielle** : Eviter le contact avec la peau et les yeux.  
Prévoir une ventilation suffisante pour réduire les concentrations de poussières et/ou de vapeurs.

**8.2. Limites d'exposition professionnelle**

## SECTION 9. Propriétés physiques et chimiques

**9.1. Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles****• Aspect**

**Etat physique** : Liquide.

**Couleur** : Brun(e).

**• Odeur**

**Odeur** : Caractéristique.

**• Seuil olfactif****• pH**

	<b>FICHE DE DONNEES DE SECURITE</b>	Page : 5
		Edition révisée n° : 8
		Date : 16 / 6 / 2015
		Remplace la fiche : 4 / 6 / 2015
<b>HOMEOCID</b>		<b>A HOMEO</b>

## SECTION 9. Propriétés physiques et chimiques (suite)

pH : Aucune donnée disponible.

• Point de fusion / Point de congélation

• Point d'ébullition initial - intervalle d'ébullition

T° d'ébullition initiale [°C] : Aucune donnée disponible.

T° d'ébullition finale [°C] : Aucune donnée disponible.

• Point d'éclair

Point d'éclair [°C] : Non applicable.

• Taux d'évaporation

• Inflammabilité

• Limites d'explosivité (inférieures - supérieures)

• Pression de vapeur

• Densité de vapeur

• Densité relative

• Solubilité

Solubilité dans l'eau [g/100 ml] : Non applicable.

• Coefficient de partage : n-octanol / eau

• Température d'auto-inflammabilité

• Température de décomposition

• Viscosité

• Propriétés explosives

• Propriétés comburantes

### 9.2. Autres informations

Autres : Voir Rubrique : Informations sur les composants.

## SECTION 10. Stabilité et réactivité

### 10.1. Réactivité

### 10.2. Stabilité chimique

### 10.3. Possibilité de réactions dangereuses

### 10.4. Conditions à éviter

Conditions à éviter : Chaleur.  
Flamme nue.

### 10.5. Matières à éviter

### 10.6. Produits de décomposition dangereux

Produits de décomposition dangereux : Aucun(es) dans des conditions normales.  
Peut se décomposer à haute température en libérant des gaz toxiques.

## HOMEOCID

A HOMEO

## SECTION 11. Informations toxicologiques

**11.1. Informations sur les effets toxicologiques**

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.

## SECTION 12. Informations écologiques

**12.1. Toxicité**

CL50-48 Hrs - Daphnia magna [ppm] : Aucune donnée disponible.

IC50 72h Algae [mg/l] : Aucune donnée disponible.

CL50-96 Heures - poisson [mg/l] : Aucune donnée disponible.

**12.2. Persistance - dégradabilité****12.3. Potentiel de bio-accumulation**

Potentiel de bio-accumulation : BCF &lt; 100

**12.4. Mobilité dans le sol****12.5. Résultats des évaluations PBT et VPVB****12.6. Autres effets néfastes**

## SECTION 13. Considérations relatives à l'élimination

**13.1. Méthodes de traitement des déchets**

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

## SECTION 14. Informations relatives au transport

**14.1. Numéro ONU**

Information générale : Non classifié.

**14.2. Nom d'expédition des Nations unies****14.3. Classe(s) de danger pour le transport****14.4. Groupe d'emballage****14.5. Danger pour l'environnement****14.6. Précautions particulières à prendre par l'utilisateur****14.7. Transport en vrac conformément à l'annexe II de la convention Marpol 73/78 et au recueil IBC**

## SECTION 15. Informations réglementaires

**15.1. Réglementations/législation particulières à la substance ou au mélange en matière de sécurité, de santé et d'environnement**

S'assurer que toutes les réglementations nationales ou locales sont respectées.

Règlement (CE) no 1907/2006 du Parlement européen et du Conseil du 18 décembre 2006.

**FICHE DE DONNEES DE SECURITE**

Page : 7

Edition révisée n° : 8

Date : 16 / 6 / 2015

Remplace la fiche : 4 / 6 / 2015

**HOMEOCID****A HOMEO****SECTION 15. Informations réglementaires (suite)***Directive 2006/121/CE du Parlement européen et du Conseil du 18 décembre 2006.***Communautés Européennes****Classification CE** : Muta. Cat. 3; R68  
Xi; R36/38**Symbole(s)** : Xn : Nocif**Phrase(s) R** : R36/38 : Irritant pour les yeux et la peau.  
R68 : Possibilité d'effets irréversibles.**Phrase(s) S** : S2 : Conserver hors de portée des enfants.  
S13 : Conserver à l'écart des aliments et boissons, y compris ceux pour animaux.  
S18 : Manipuler et ouvrir le récipient avec prudence.  
S24/25 : Eviter le contact avec la peau et les yeux.  
S26 : En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.  
S35 : Ne se débarrasser de ce produit et de son récipient qu'en prenant toutes précautions d'usage.  
S36/37 : Porter un vêtement de protection et des gants appropriés.  
S46 : En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.  
S51 : Utiliser seulement dans des zones bien ventilées.  
S56 : Eliminer ce produit et son récipient dans un centre de collecte des déchets dangereux ou spéciaux.**Etiquetage CEE**

Autres

**15.2. Évaluation de la sécurité chimique****SECTION 16. Autres informations****Utilisations recommandées & restrictions** : Voir fiche technique pour des informations détaillées.

Le contenu et le format de cette fiche de données de sécurité sont conformes au RÈGLEMENT (CE) N° 453/2010 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**