

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

REPULSIF OISEAUX

Version : 3

Date de Révision: 27/05/2008

98/8/CE

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

Nom du Produit : Répulsif oiseaux liquide

Application (s) et / ou usage (s) : Répulsif oiseaux extérieur
normaux

N° code du produit : VZRO005L, VZRO020L, VZRO0127

Fournisseur : PHYTOBIODIS
22 rue de nantes
F-85620 ROCHESEVIERE
Téléphc33 (0)2 51 46 11 52
Télécop33 (0)2 51 42 53 57

Téléphone en cas d'urgence (à utiliser
par le médecin traitant) : Paris 01 40 05 48 48
Lyon 04 72 11 69 11

2. COMPOSITION / INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

Nom de la préparation : Répulsif oiseaux liquide

Formule : PHYRO001

Description de la préparation : Produit translucide

Composants contribuant aux dangers
pour la santé :

Matière active

● Huile de Lavandin - Cas 91722-69-9 Einecs 294-470-6
Conc. Pds.(%) : 0,1 <C<= 1 Classement : Xi, R10,R38,43,R50/53

3. IDENTIFICATION DES DANGERS

Classement Européen : Cette préparation est réglementée selon les directives européennes 67/548/CEE et 1999/45/CE, leurs adaptations et leurs annexes. Les principes actifs entrants dans la composition sont sur la liste positive de la directive biocide dans la classe T19 répulsif.

Pour L'homme : De par la concentration des composants cette préparation ne comporte pas de risques pour l'homme.

Pour L'environnement : Le mélange est nocif pour les organismes aquatiques. Il peut avoir des effets néfastes à long termes pour l'environnement aquatique.

4. PREMIERS SECOURS

Inhalation : Si indisposition après usage en milieu confiné, Transporter le patient à l'air libre

Contact avec les yeux: Laver immédiatement et abondamment à l'eau en maintenant les paupières ouvertes

Contact avec la peau : Laver à l'eau et au savon les parties atteintes.

Ingestion : Ne jamais rien faire ingérer à une personne inconsciente. Appeler un médecin qui décidera de la méthode ou de la nécessité d'administrer un lavage gastrique.

5. MESURE DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Moyens D'extinction approprié	Eau pulvérisée, dioxyde de carbone, mousse, sable
Équipement spéciaux pour la protection des intervenants	En cas d'incendie ou d'explosion ne pas respirer les fumées. Utiliser un appareil respiratoire autonome

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

REPULSIF OISEAUX

Version : 3

Date de Révision: 27/05/2008

98/8/CE

Informations supplémentaire	<p>Limiter l'épandage des fluides d'extinction.</p> <p>Ne pas laisser pénétrer l'eau d'extinction contaminée dans les égouts ou les cours d'eau.</p>
-----------------------------	--

6. MESURE A PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

Informations supplémentaire	Limiter l'épandage des fluides d'extinction.
Méthodes de Nettoyage	Récupérer avec un produit absorbant (par ex. sable, liant universel) Transporter sur le site de récupération ou d'élimination dans des récipients appropriés. Nettoyer les objets et le sol souillés en observant la réglementation sur l'environnement
Précautions individuelles	Éviter tout contact avec le produit répandu ou les surfaces contaminée. Porter un équipement de protection. Tenir à l'écart les personnes sans protection.
Conseils supplémentaire	Informations concernant les équipements individuels de protection : (voir chapitre 8) Informations concernant concernant l'élimination : (voir chapitre 13)

7. MANIPULATION ET STOCKAGE

Manipulation	<p>Conseil pour une manipulation sans danger</p> <p>Utiliser uniquement en zone pourvue d'une ventilation avec extraction d'air appropriée.</p>
Stockage	<p>Exigences concernant les aires de stockage et les conteneurs</p> <p>Garder les récipients bien fermés dans un endroit sec et bien ventilé</p> <p>Conserver dans l'emballage d'origine</p> <p>Précautions pour le stockage commun</p> <p>Précautions pour le stockage</p> <p>Conserver à l'écart des aliments et boissons, y compris ceux pour animaux</p> <p>Stabilité au stockage</p> <p>Température de stockage 0 - 40° C</p> <p>Matériau approprié</p> <p>PEHD (Polyéthylène haute densité)</p> <p>Plastique barrière co-extrudé</p>

8. CONTRÔLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE

Équipement de protection individuelle	<p>Protection des mains</p> <p>Gants de protection</p>
---------------------------------------	--

Protection des yeux
Lunettes de sécurité

Mesures d'hygiène

Éviter le contact avec la peau et les vêtements, Entreposer séparément les vêtements de travail. Se laver les mains avant les pauses et à la fin de la journée de travail. Enlever immédiatement les vêtements imprégnés et ne les réutiliser qu'après nettoyage complet.

9. PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Aspect

Forme	liquide translucide
Couleur	Blanche
PH	4,4
Odeur	Lavande

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

REPULSIF OISEAUX

Version : 3

Date de Révision:26/05/2008

98/8/CE

Données de sécurité

Point d'ébullition	Non déterminé
Point éclair	Non déterminé
Inflammabilité	Non
Limites d'explosion	Non
Densité	1,04 g / ml à 20°C
Solubilité aux solvants	oui dans certains solvants spécifiques
Liposolubilité	Peu soluble
Hydrosolubilité	Soluble dans l'eau -

10. STABILITE ET REACTIVITE

Stabilité Stable dans les conditions d'utilisation et de stockage recommandées à la rubrique 7

Condition (s) à éviter Températures supérieures à 40°C et inférieures à 0°C

11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Toxicité aiguë

Inhalation	CL ₅₀ inhalation / rat	Supérieure à 1000 mg/litre
Contact avec la peau	DL ₅₀ cutanée / rat	Supérieure à 10 000 mg / kg
Contact avec les yeux	des éclaboussures dans les yeux peuvent provoquer des irritations	
Ingestion	DL ₅₀ orale/rat	Supérieure à 2000 gr / kg

Ces données sont établies en fonction du calcul de la concentration des matières premières entrants dans la composition

12. INFORMATIONS ECOLOGIQUES

Information(s) générale(s) Contient du naphthalène, de l'huile de lavande et le l'acide laurique
Dangereux pour le milieu aquatique

Effets nocifs divers inconnus

13. CONSIDERATIONS RELATIVES A L'ELIMINATION

Déchets / produits non utilisés : Peut être évacué en décharge suivant la réglementation locale.

Emballages contaminés : Les emballages vides peuvent etres mis en décharge suivant la réglementation locale.

Information (s) supplémentaire (s) :

14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

Classe de transport	sans classement
ADR	Marchandise non dangereuse
Route	
RID	Marchandise non dangereuse
Rail	
ADNR	Marchandise non dangereuse
Fluvial	
AOCI	Marchandise non dangereuse
Air	
IMDG	Marchandise non dangereuse
Mer	

15. INFORMATIONS REGLEMENTAIRES

N° CE	Non applicable
Symbole(s)	

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

REPULSIF OISEAUX GEL

Version : 3

Date de Révision: 26/05/2008

98/8/CE

Phrase (s) R :

R52/53 peut entrainer des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique

Phrase (s) S :

S2 Conserver hors de portée des enfants
S13 Tenir à l'écart des aliments et boissons, y compris ceux pour les animaux
S20/21 Ne pas manger ne pas boire pendant l'utilisation
S26 En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un médecin
S46 En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette

Information(s) complémentaire(s)

16. AUTRES INFORMATIONS

Texte intégral des symboles de danger et des phrases R pour les substances dangereuses citées au chapitre 2:

Xi Irritant
R10 Inflammable
R38 Irritant pour la peau
R43 Effet cancérigène suspecté preuves insuffisantes
R50/53 Très toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique

Législation(s) suivie(s):

Les informations de cette fiche de données de sécurité répond aux lois nationales et aux directives de la CE
 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. 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.

Applications(s) et / ou Usage(s)

Répulsif oiseaux

Historique

Date de la première édition	03/03/2007
Date de révision	26/05/2008
Version	3

Réalisé par :

PHYTOBIODIS
