

VIPENT

Répulsif lézard et serpent

1. IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DE LA SOCIÉTÉ

Société : COMPAGNIE DES TRAITEMENTS CHIMIQUES - COTCHIM -

Adresse : 15 RUE JORDANIE MOUALLA 2100 GAFSA-TUNISIA

Tél : (00216) 76 225 551

Fax : (00216) 76 225 551

Email : cotchim_tn@hotmail.com

Site Web : www.cotchim.com

2. IDENTIFICATION DES DANGERS

- ▶ Dangers principaux: aucun
- ▶ Risque(s) spécifique(s): aucun
- ▶ Dangers physiques: aucun
- ▶ Dangers pour la santé: aucun
- ▶ Dangers environnementaux: aucun
- ▶ Risques définis par l'OSHA : aucun

3. COMPOSITION/ INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

Nom Chimique	No.-CAS	Classification (67/548/CEE)	Classification (RÈGLEMENT CE) No 1272/2008)	Concentration [%]
Méthyl Nonyl Cétone 2-Hendecanone Undecanone	112-12-9	203-937-5	3.10/1 Asp. Tox. 1 H304 EUH066	>=1.76

4. PREMIERS SECOURS

- ▶ **Conseils généraux:** Dans tous les cas de doute, ou bien si des symptômes persistent, faire appel à un médecin.
- ▶ **Inhalation:** AUCUN
- ▶ **Contact avec la peau:** Laver à l'eau et au savon par précaution.
- ▶ **Contact avec les yeux:** Enlever les verres de contact. Irriguer copieusement avec de l'eau douce et propre durant au moins 10 minutes en maintenant les paupières écartées et faire appel à un médecin.
- ▶ **Ingestion:** En cas d'ingestion accidentelle, faire immédiatement appel à un médecin. Garder au repos. NE PAS faire vomir.

5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

- ▶ **Moyen(s) d'extinction approprié(s):** mousse résistant aux alcools, dioxyde de carbone (CO₂), poudre.
- ▶ **Moyen(s) d'extinction: à ne PAS utiliser pour raison de sécurité:** Ne pas utiliser un jet d'eau concentré, il pourrait répandre le feu.
- ▶ **Risques spéciaux:** L'exposition aux produits de décomposition peut comporter des risques pour la santé. Des appareils respiratoires appropriés peuvent être requis.
- ▶ **Equipements spéciaux pour la protection des intervenants:** Porter un appareil respiratoire autonome.

6. MESURES À PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTEL

- ▶ **Précaution(s) individuelle(s):** AUCUNE.
- ▶ **Précaution(s) pour la protection de l'environnement:** Aucune précaution spéciale pour l'environnement n'est requise.
- ▶ **Méthode(s) de nettoyage:** non concerné.

7. MANIPULATION ET STOCKAGE

- ▶ **Manipulation**

- Précaution(s): Pour la protection individuelle, voir la rubrique 8.

- Mesure(s) d'ordre technique: Pièce à l'abri du feu.

► Stockage

- Précaution(s): Observer les précautions indiquées sur l'étiquette.

- Condition(s) de stockage: Tenir à l'écart de toute flamme ou lumière.

- Type de matériaux à utiliser pour l'emballage / conteneur: de même nature que celui d'origine

8. CONTRÔLE DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE

► Paramètre(s) de contrôle:

- Limite(s) d'exposition : Non applicable.

► Protection individuelle:

- Protection des voies respiratoires : Non applicable.

- Protection des mains : Pour des contacts prolongés ou répétés, utiliser gants en caoutchouc ou en plastique.

- Protection de la peau et du corps : Pas de vêtement de travail spécialement recommandé.

- Protection des yeux non concerné.

9. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

► Informations générales

- Etat physique / Forme: Liquide

- Couleur: marron

- Odeur: caractéristique

► Informations importantes relatives à la santé, à la sécurité et à l'environnement

- PH: Non applicable.

- Point / intervalle d'ébullition: 175 °C

- Point d'éclair: 61 °C

- Limites d'explosivité: Les limites d'explosivité ne figurent pas dans les ouvrages de référence.
- Densité relative (eau = 1): kg/m³ (20°C)
- Viscosité: 1,70
- Hydrosolubilité: insoluble
- Liposolubilité: non déterminée.
- Solubilité aux solvants: partiellement miscible

10 STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

- ▶ Stabilité: La préparation est stable aux conditions de manipulation et de stockage recommandées sous la rubrique 7.
- ▶ Produits de décomposition dangereux: Exposée à des températures élevées, la préparation peut dégager des produits de décomposition dangereux, tels que monoxyde et dioxyde de carbone, fumées, oxydes d'azote.

11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

- ▶ Information(s) générale(s) : Aucune donnée sur la préparation elle-même n'est disponible.
- ▶ Toxicité aiguë
 - Inhalation: Données non disponibles.
 - Contact avec la peau : Les contacts prolongés ou répétés avec la préparation peuvent enlever la graisse naturelle de la peau
 - Contact avec les yeux : Des éclaboussures dans les yeux peuvent provoquer des irritations et des dommages réversibles.
 - Ingestion: Données non disponibles.

12. INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

- ▶ Information(s) générale(s): Aucune donnée sur la préparation elle-même n'est disponible.
- ▶ Effets sur l'environnement: Aucun effet toxicologique sur l'environnement n'est connu ou prévisible dans les conditions normales d'utilisation.

- ▶ Effets nocifs divers

13. CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

- ▶ Déchets / produits non utilisés: Elimination par collecte
- ▶ Emballages contaminés: Les déchets et emballages usagés sont à traiter conformément aux réglementations locales.
- ▶ Information(s) supplémentaire(s):

14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

- ▶ Information(s) générale(s): non réglementé
- ▶ N° UN: Non applicable.

15. INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

- ▶ Etiquetage: Le produit est dispensé de l'étiquetage conformément aux directives de la CE traitant de la classification, l'emballage, et l'étiquetage des substances dangereuses.
- ▶ N° CE: Non applicable.
- ▶ Symbole(s): Aucun selon les directives CE.
- ▶ Phrase(s) R: Aucune selon les directives CE.
- ▶ Phrase(s) S: Aucune selon les directives CE.

16. AUTRES INFORMATIONS

Rubrique n° 2 : Phrase(s) 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

Avis ou remarques importantes: Les conditions de travail de l'utilisateur ne nous étant pas connues, les informations données dans la présente fiche de données de sécurité sont basées sur l'état actuel de nos connaissances et sur les réglementations tant de la CE que nationales et communautaires. Il est toujours de la responsabilité de l'utilisateur de prendre toutes les mesures nécessaires pour répondre aux exigences des lois et réglementations locales.

Les informations données dans la présente fiche doivent être considérées comme une description des exigences de sécurité relative à notre produit et non pas comme une garantie des propriétés de

celui-ci.

Application(s) et / ou usage(s) normaux: Répulsif lézard et Serpent

Restrictions: Le produit ne doit pas être utilisé à d'autres usages que ceux spécifiés ci-dessus sans avoir obtenu au préalable des instructions de manipulation écrites.