

## **Fiche de données de sécurité** selon 1907/2006/CE, Article 31

Numéro de version 1

Date d'édition : 20.04.2018

**EKIN Gel Répulsif insectes**

Révision : -

### RUBRIQUE 1: Identification de la substance/du mélange et de la société/l'entreprise

#### 1.1 Identificateur de produit

Nom du produit : **EKIN Gel Répulsif insectes**

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

Emploi de la substance / de la préparation : Répulsif (TP19)

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

Producteur/fournisseur :

Ekin

ZA de la Guise, Maison Blanche - 4 route du Pont Pinay - 69670 Vaugneray

Tel : 04 78 50 87 96

contact@ekin.fr

#### 1.4 Numéro d'appel d'urgence :

Numéro d'appel d'urgence +33 (0)1 45 42 59 59 (INRS FRANCE)

### RUBRIQUE 2: Identification des dangers

#### 2.1 Classification de la substance ou du mélange selon le règlement CLP n°1272/2008

Le produit n'est pas classifié selon le règlement CLP.

#### 2.2 Éléments d'étiquetage selon le règlement CLP n°1272/2008

Pictogrammes de danger : néant

Mention d'avertissement : néant

Mentions de danger : néant

Mention supplémentaire :

EUH208 - Contient du Lavandula hybrida oil et Eucalyptus citriodora oil. Peut produire une réaction allergique

Conseils de prudence : néant

#### 2.3 Autres dangers :

Résultats des évaluations PBT et vPvB : Non applicable.

### RUBRIQUE 3: Composition/informations sur les composants

#### 3.2 Caractérisation chimique : Mélange

Description : Préparation : composée des substances indiquées ci-après.

CAS: 8000-48-4	Eucalyptus citriodora oil Flam Liq. Cat. 3, H226, Skin Irrit. Cat. 2, H315 ; Skin Sens. Cat. 1, H317, Asp Tox. Cat 1, H304, Aquatic Chronic; Cat. 2, H411	<1%
CAS: 91722-69-9 EC: 294-470-6	Lavender, Lavandula hybrida, ext./Lavandin oil Skin Sens. Cat. 1B H317, Eye Irrit Cat. 2, H319, Aquatic Chronic; Cat. 3, H412	<1%

Indications complémentaires : Pour le libellé des mentions de danger citées, se référer au chapitre 16.

**Fiche de données de sécurité**  
**selon 1907/2006/CE, Article 31**

Numéro de version 1

Date d'édition : 20.04.2018

**EKIN Gel Répulsif insectes**

Révision : -

**RUBRIQUE 4: Premiers secours****4.1 Description des premiers secours :**

- Après inhalation excessive** Donner de l'air frais, consulter un médecin en cas de troubles.
- Après contact avec la peau** En règle générale, le produit n'irrite pas la peau.
- Après contact avec les yeux** Rincer les yeux, pendant plusieurs minutes, sous l'eau courante en écartant bien les paupières.
- Après ingestion** En cas de troubles, si les symptômes persistent, consulter un médecin.

**4.2 Principaux symptômes et effets, aigus et différés :** Pas d'autres informations importantes disponibles.**4.3 Indication des éventuels soins médicaux immédiats et traitements particuliers nécessaires**

Pas d'autres informations importantes disponibles.

**RUBRIQUE 5: Mesures de lutte contre l'incendie :****5.1 Moyens d'extinction :**

CO2, poudre d'extinction ou eau pulvérisée.

**5.2 Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange**

Pas d'autres informations importantes disponibles.

**5.3 Conseils aux pompiers :****Équipement spécial de sécurité :** Aucune mesure particulière n'est requise.**RUBRIQUE 6: Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle :****6.1 Précautions individuelles, équipement de protection et procédures d'urgence :**

Pas nécessaire

**6.2 Précautions pour la protection de l'environnement :**

Diluer avec beaucoup d'eau.

**6.3 Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage :**

Recueillir les liquides à l'aide d'un produit absorbant (sable, neutralisant d'acide, liant universel, sciure).

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

Afin d'obtenir des informations pour une manipulation sûre, consulter le chapitre 7.

Afin d'obtenir des informations sur les équipements de protection personnels, consulter le chapitre 8.

Afin d'obtenir des informations sur l'élimination, consulter le chapitre 13

## **Fiche de données de sécurité** selon 1907/2006/CE, Article 31

Numéro de version 1

Date d'édition : 20.04.2018

**EKIN Gel Répulsif insectes**

Révision : -

### **RUBRIQUE 7: Manipulation et stockage :**

#### **7.1 Précautions à prendre pour une manipulation sans danger :**

Aucune mesure particulière n'est requise.

**Préventions des incendies et des explosions :** Aucune mesure particulière n'est requise.

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

**Exigences concernant les lieux et conteneurs de stockage :** Aucune exigence particulière.

**Indications concernant le stockage commun :** Pas nécessaire.

**Autres indications sur les conditions de stockage :** Néant.

#### **7.3 Utilisation(s) finale(s) particulière(s) :** Pas d'autres informations importantes disponibles.

### **RUBRIQUE 8: Contrôles de l'exposition/protection individuelle :**

#### **8.1 Paramètres de contrôle :**

Le produit ne contient pas en quantité significative des substances présentant des valeurs-seuil à surveiller par poste de travail.

#### **Remarques supplémentaires :**

Le présent document s'appuie sur les listes en vigueur au moment de son élaboration.

#### **8.2 Contrôles de l'exposition :**

**Équipement de protection individuel :**

**Mesures générales de protection et d'hygiène :**

Respecter les mesures de sécurité usuelles pour l'utilisation de produits chimiques.

**Protection respiratoire :** N'est pas nécessaire.

**Protection des mains :** N'est pas nécessaire.

**Protection des yeux :** N'est pas nécessaire.

### **RUBRIQUE 9: Propriétés physiques et chimiques**

#### **9.1 Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles**

##### **Indications générales**

##### **Aspect :**

<b>Forme :</b>	Liquide
<b>Odeur :</b>	Caractéristique
<b>Seuil olfactif :</b>	Non déterminé.

**Valeur du pH :** Non déterminé.

##### **Changement d'état**

**Point de fusion :** Non déterminé.

**Point d'ébullition :** Non déterminé

**Point éclair :** Non applicable.

**Inflammabilité (solide, gazeux) :** Non applicable.

**Température d'auto inflammation :** Non applicable.

**Température de décomposition :** Non déterminé.

**Auto-inflammation :** Le produit ne s'enflamme pas spontanément.

**Danger d'explosion :** Le produit n'est pas explosif.

**Limites d'explosion :** Non déterminé.

**Pression de vapeur à 20 °C :** Non déterminé

**Densité :** Non déterminé

**Densité relative** Non déterminé.

**Densité de vapeur** Non déterminé.

## **Fiche de données de sécurité** selon 1907/2006/CE, Article 31

Numéro de version 1

Date d'édition : 20.04.2018

**EKIN Gel Répulsif insectes**

Révision : -

<b>Vitesse d'évaporation</b>	Non déterminé.
<b>Solubilité dans/miscibilité avec l'eau</b>	Non déterminé
<b>Coefficient de partage (n-octanol/eau)</b>	Non déterminé.
<b>Viscosité :</b>	
<b>Dynamique :</b>	Non déterminé.
<b>Cinématique :</b>	Non déterminé.

**9.2 Autres informations :** Pas d'autres informations importantes disponibles.

### **RUBRIQUE 10: Stabilité et réactivité**

**10.1 Réactivité :** Pas d'autres informations importantes disponibles.

**10.2 Stabilité chimique :**

**Décomposition thermique/conditions à éviter :** Pas de décomposition en cas d'usage conforme.

**10.3 Possibilité de réactions dangereuses :** Aucune réaction dangereuse connue.

**10.4 Conditions à éviter :** Pas d'autres informations importantes disponibles.

**10.5 Matières incompatibles :** Pas d'autres informations importantes disponibles.

**10.6 Produits de décomposition dangereux :** Pas de produits de décomposition dangereux connus

### **RUBRIQUE 11: Informations toxicologiques**

**11.1 Informations sur les effets toxicologiques**

**Toxicité aiguë :** Aucun effet connu.

**Effet primaire d'irritation :**

**Corrosion cutanée/irritation cutanée :** Pas d'effet d'irritation

**Lésions oculaires graves/irritation oculaire :** Pas d'effet d'irritation

**Sensibilisation respiratoire ou cutanée :** Aucun effet de sensibilisation connu.

**Effets CMR (cancérogène, mutagène et toxique pour la reproduction)**

**Mutagénicité sur les cellules germinales**

Compte tenu des données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis.

**Cancérogénicité** Compte tenu des données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis.

**Toxicité pour la reproduction**

Compte tenu des données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis.

**Toxicité spécifique pour certains organes cibles - exposition unique**

Compte tenu des données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis.

**Toxicité spécifique pour certains organes cibles - exposition répétée**

Compte tenu des données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis.

**Danger par aspiration**

Compte tenu des données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis

### **RUBRIQUE 12: Informations écologiques**

**12.1 Toxicité**

**Toxicité aquatique :** Pas d'autres informations importantes disponibles.

**12.2 Persistance et dégradabilité :** Pas d'autres informations importantes disponibles.

**12.3 Potentiel de bioaccumulation :** Pas d'autres informations importantes disponibles.

**12.4 Mobilité dans le sol :** Pas d'autres informations importantes disponibles.

**12.5 Résultats des évaluations PBT et vPvB :** Non applicable.

**12.6 Autres effets néfastes :** Pas d'autres informations importantes disponibles.

**Fiche de données de sécurité**  
selon 1907/2006/CE, Article 31

Numéro de version 1

Date d'édition : 20.04.2018

**EKIN Gel Répulsif insectes**

Révision : -

### **RUBRIQUE 13: Considérations relatives à l'élimination :**

**Méthodes de traitement des déchets :**

Éliminer l'emballage vide et rincé conformément aux prescriptions du règlement municipal d'élimination de ces déchets.

### **RUBRIQUE 14: Informations relatives au transport**

**14.1 Numéro ONU**

ADR, IMDG, IATA Néant

**14.2 Désignation officielle de transport de l'ONU**

ADR, IMDG, IATA Néant

**14.3 Classe(s) de danger pour le transport**

ADR, IMDG, IATA Néant

**14.4 Groupe d'emballage**

ADR, IMDG, IATA Néant

**14.5 Dangers pour l'environnement :**

ADR, IMDG, IATA Néant

**14.6 Précautions particulières à prendre par l'utilisateur : Non applicable.**

**14.7 Transport en vrac conformément à l'annexe II de la convention Marpol et au recueil IBC**  
Non applicable.

### **RUBRIQUE 15: Informations relatives à la réglementation**

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

**Substance active Biocide (règlement n°525/2012)**

Lavender, *Lavandula hybrida*, ext./Lavandin oil (CAS: 9172269-9) – TP19

**15.2 Évaluation de la sécurité chimique : Aucune évaluation de la sécurité chimique n'a pas été réalisée.**

### **RUBRIQUE 16: Autres informations**

Ces indications sont fondées sur l'état actuel de nos connaissances, mais ne constituent pas une garantie quant aux propriétés du produit et ne donnent pas lieu à un rapport juridique contractuel.

**Libellé des phrases de risques citées au paragraphe 3 :**

- H226 Liquide et vapeurs inflammables
- H304 Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires
- H315 Provoque une irritation cutanée.
- H317 Peut provoquer une allergie cutanée
- H319 Provoque une sévère irritation des yeux
- H411 Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme
- H412 Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme

**Acronymes et abréviations :**

- ADR Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route
- IMDG International Maritime Code for Dangerous Goods
- IATA International Air Transport Association
- EINECS European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances
- ELINCS European List of Notified Chemical Substances
- CAS Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)
- PBT Persistent, Bioaccumulative and Toxic
- vPvB very Persistent and very Bioaccumulative