

### Fiche de données de sécurité

according to Regulation (EC) No. 1907/2006 (REACH) with its amendment Regulation (EC) No. 453/2010 Date d'émission:28/07/2016 Date de révision: Version: 1.0

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

# 1.1. Identificateur de produit

Forme du produit : Mélange

Nom commercial : POUDRE CHIEN & CHAT 300G

Code du produit

Type de produit : Biocide
Groupe de produits : Mélange

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

#### 1.2.1. Utilisations identifiées pertinentes Destiné

au grand public

Catégorie d'usage principal : Utilisation par les consommateurs

Spec. d'usage industriel/professionnel : Répulsifs et appâts Utilisation de la

substance/mélange : Biocide.

#### 1.2.2. Usages déconseillés

Pas d'informations complémentaires disponibles

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

Laboratoire VETOTHERA 81 Rue d'Amsterdam 75008 Paris

1.4. Numéro d'appel d'urgence

··· ·· ··· ··· ·· ·· ··· ··· ··· ··· ·					
Pays	Organisme/Société	Adresse	Numéro d'urgence	Commentaire	
France	Centre Antipoison et de Toxicovigilance de Nancy Hôpital Central	29 avenue du Maréchal de Lattre- deTassigny F-54035 Nancy Cedex	+33 3 8332 3636		
France	ORFILA		+33 1 45 42 59 59		

# **SECTION 2: Identification des dangers**

# 2.1. Classification de la substance ou du mélange

Classification selon le règlement (CE) N° 1272/2008 [CLP]

Non classé

# 2.2. Éléments d'étiquetage

# Etiquetage selon le règlement (CE) N° 1272/2008 [CLP]

Conseils de prudence (CLP) : P102 - Tenir hors de portée des enfants

Phrases EUH : EUH208 - Contient GERANIOL(106-24-1). Peut produire une réaction allergique

Phrases supplémentaires : Lire l'étiquette avant utilisation

En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette

Eliminer les emballages vides en déchetterie

Utiliser les biocides avec précaution et au besoin une protection adaptée

Fermeture de sécurité pour les enfants. : Non Triangle tactile : Non

#### 2.3. Autres dangers

Pas d'informations complémentaires disponibles

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

# Fiche de données de sécurité

according to Regulation (EC) No. 1907/2006 (REACH) with its amendment Regulation (EC) No. 453/2010

#### 3.1. Substance

Non applicable

#### 3.2. Mélange

Remarques : Concentration en matière active Biocide TP19 : Géraniol CAS 106-24-1 : 0.1% m/m

23/09/2016 FR (français) FDS Réf: VETOTHERA-POUDRE 1/6

Ce mélange ne contient aucune substance à mentionner selon les critères de la section 3.2 de l'annexe II de REACH

#### **SECTION 4: Premiers secours**

#### 4.1. **Description des premiers secours**

Premiers soins général : En cas de malaise consulter un médecin (si possible lui montrer l'étiquette).

: En cas de malaise consulter un médecin. Faire respirer de l'air frais. Premiers soins après inhalation

Premiers soins après contact avec la peau : Laver abondamment à l'eau et au savon.

Premiers soins après contact oculaire Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Si l'irritation oculaire persiste:

consulter un médecin.

: Ne pas faire vomir. Rincer la bouche à l'eau. Consulter un médecin. Premiers soins après ingestion

### Principaux symptômes et effets, aigus et différés

Symptômes/lésions : Non considéré comme dangereux dans des conditions normales d'utilisation.

Symptômes/lésions après inhalation : Peut irriter les voies respiratoires. Symptômes/lésions après contact avec la peau : Aucune sous utilisation normale. Symptômes/lésions après contact oculaire : Peut provoquer une légère irritation.

Indication des éventuels soins médicaux immédiats et traitements particuliers nécessaires

Traitement symptomatique.

# **SECTION 5: Mesures de lutte contre l'incendie**

#### 5.1. Moyens d'extinction

Moyens d'extinction appropriés : Non combustible. Mousse. Poudre ABC. Agents d'extinction non appropriés : Pas d'agents d'extinction à éviter connus.

#### 5.2. Dangers particuliers résultant de la su stance ou du mélange

Danger d'incendie : Ininflammable.

Danger d'explosion : Aucun renseignement disponible concernant le danger d'explosion direct. Aucun

renseignement disponible concernant le danger d'explosion indirect.

#### 5.3. Conseils aux pompiers

Mesures de précaution contre l'incendie : aucune précaution particulière.

Instructions de lutte contre l'incendie : Aucune mesure d'extinction spécifique n'est requise. Combattre l'incendie à distance en

prenant les précautions normales.

Protection en cas d'incendie : Ne pas intervenir sans un équipement de protection adapté.

# SECTION 6: Mesures à prendre en cas de déversement accidentel

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

Mesures générales : Balayer et récupérer la substance répandue dans des récipients.

#### 6.1.1. Pour les non-secouristes

Equipement de protection : Ne pas intervenir sans un équipement de protection adapté. Gants. Voir Rubrique 8.

Procédures d'urgence : Eloigner le personnel superflu. Pas de flammes nues.

Mesures antipoussières : Porter un masque adéquat.

#### Pour les secouristes 6.1.2.

Fournir une protection adéquate aux équipes de nettoyage. Gants de protection. Utiliser l'équipement de protection individuel requis. Pour plus d'informations, se reporter à la section 8 Equipement de protection

: Contrôle de l'exposition-protection individuelle" ".

23/09/2016 FDS Réf: FDS VETOTHERA-POUDRE 2/7 FR (français)

# Fiche de données de sécurité

according to Regulation (EC) No. 1907/2006 (REACH) with its amendment Regulation (EC) No. 453/2010

Procédures d'urgence : Aérer la zone.

#### 6.2. Précautions pour la protection de l'environnement

Aucun Danger Connu. Éviter le rejet dans l'environnement.

### 6.3. Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage

Pour la rétention : Recueillir le produit répandu. En poudre: ne pas employer d'air comprimé pour le pompage.

Procédés de nettoyage : Ramasser mécaniquement le produit. Sur le sol, balayer ou pelleter dans des conteneurs de

rejet adéquats. En poudre: pas d'air comprimé pour le pompage.

Autres informations : Eliminer les matières ou résidus solides dans un centre autorisé.

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

Voir Rubrique 8. Contrôle de l'exposition/protection individuelle.

# **SECTION 7: Manipulation et stockage**

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

Dangers supplémentaires lors du traitement : La manipular

: La manipulation du produit ne requière pas de mesures de précaution spéciales.

Précautions à prendre pour une manipulation danger mesures d'hygiène personnelle.

: Eviter le contact avec les yeux. Éviter le dégagement de poussières. Utiliser de bonnes sans

Mesures d'hygiène

: Se laver les mains après toute manipulation.

### 7.2. Conditions nécessaires pour assurer la sécurité du stockage, tenant compte d'éventuelles incompatibilités

Mesures techniques : Ne nécessite pas de mesure technique spécifique ou particulière.

Conditions de stockage : Conserver dans l'emballage d'origine.

Produits incompatibles : Non établi.

Durée de stockage maximale : Voir DLUO sur l'emballage

Température de stockage : 5 - 45 °C

Lieu de stockage : Protéger de la chaleur. Stocker dans un endroit bien ventilé.

Prescriptions particulières concernant

l'emballage

: Conserver uniquement dans le récipient d'origine. correctement étiqueté.

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

Se laver les mains après toute manipulation.

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

# 8.1. Paramètres de contrôle

Pas d'informations complémentaires disponibles

## 8.2. Contrôles de l'exposition

Contrôles techniques appropriés : Non réglementé ou non dangereux.

Equipement de protection individuelle : Non requise dans les conditions d'emploi normales.

Protection des mains : Se laver les mains immédiatement après manipulation du produit

Protection oculaire : Aucune protection oculaire spéciale n'est recommandée dans les conditions normales

d'utilisation.

Protection de la peau et du corps : Pas de précautions particulières

Protection des voies respiratoires : Non requise dans les conditions d'emploi normales. Dégagement de poussières: masque

antipoussière

Contrôle de l'exposition de l'environnement : Non réglementé ou non dangereux.

Autres informations : Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation.

# SECTION 9: Propriétés physiques et chimiques

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

État physique : Solide

Apparence : Poudre.

Couleur : Blanc à gris clair.

Odeur : caractéristique. Floral. Odeur douce.

23/09/2016 FR (français) FDS Réf: POUDRE-VETOTHERA 3/7

# Fiche de données de sécurité

according to Regulation (EC) No. 1907/2006 (REACH) with its amendment Regulation (EC) No. 453/2010

Seuil olfactif : Aucune donnée disponible

pH : Aucune donnée disponible

Vitesse d'évaporation relative (l'acétate

butylique=1)

: Aucune donnée disponible

Point de fusion : Aucune donnée disponible

Point de congélation : Aucune donnée disponible

Point d'ébullition : Aucune donnée disponible

Point d'éclair : Aucune donnée disponible

Température d'auto-inflammation : Aucune donnée disponible

Température de décomposition : Aucune donnée disponible

Inflammabilité (solide, gaz) : Ininflammable.

Pression de la vapeur : Aucune donnée disponible

Densité relative de la vapeur à 20 °C : Aucune donnée disponible

Densité relative : Aucune donnée disponible

Masse volumique :  $\approx$  620 g/l

Solubilité : Non soluble.

Log Pow : Aucune donnée disponible

Viscosité, cinématique : Aucune donnée disponible

Viscosité, dynamique : Aucune donnée disponible

Propriétés explosives : Aucune donnée disponible.

Propriétés comburantes : Aucune donnée disponible.

Limites d'explosivité : Aucune donnée disponible

#### 9.2. Autres informations

Energie minimale d'ignition : >

Taux de matières sèches : 95% +/- 1

### **SECTION 10: Stabilité et réactivité**

## 10.1. Réactivité

Pas d'informations complémentaires disponibles

10.2. Stabilité chimique

Stable dans les conditions normales.

### 10.3. Possibilité de réactions dangereuses

Non établi.

## 10.4. Conditions à éviter

Eau, humidité. Chaleur. Températures extrêmement élevées ou extrêmement basses.

# 10.5. Matières incompatibles

Non établi.

# 10.6. Produits de décomposition dangereux

23/09/2016 FR (français) FDS Réf: FDS VETOTHERA-POUDRE 4/7

## Fiche de données de sécurité

according to Regulation (EC) No. 1907/2006 (REACH) with its amendment Regulation (EC) No. 453/2010

fumée. Monoxyde de carbone. Dioxyde de carbone.

### **SECTION 11: Informations toxicologiques**

### 11.1. Informations sur les effets toxicologiques

Toxicité aiguë : Non classé

Corrosion cutanée/irritation cutanée : Peut irriter les yeux et la peau.

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

Lésions oculaires graves/irritation oculaire : Legèrement irritant mais insuffisant pour classement

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

Sensibilisation respiratoire ou cutanée : EUH208

Peut provoquer des symptômes allergiques ou d'asthme ou des difficultés respiratoires par

inhalation

Mutagénicité sur les cellules germinales : Non classé

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

Cancérogénicité : Non classé

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

Toxicité pour la reproduction : Non classé

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

Toxicité spécifique pour certains organes cibles :

(exposition unique)

: Non classé

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

Toxicité spécifique pour certains organes cibles :

(exposition répétée)

: Non classé

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

Danger par aspiration : Non classé

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

Effets néfastes potentiels sur la santé humaine et symptômes possibles

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

# SECTION 12: Informations écologiques

# 12.1. Toxicité

Ecologie - général

: Non classé comme dangereux pour l'environnement selon les critères du Règlement (CE) n° 1272/2008

# 12.2. Persistance et dégradabilité

# **E.POUDRE CHIEN & CHAT 300G**

Persistance et dégradabilité Non établi.

### 12.3. Potentiel de bioaccumulation

## E.POUDRE CHIEN & CHAT 300G

Potentiel de bioaccumulation Non établi.

### 12.4. Mobilité dans le sol

Pas d'informations complémentaires disponibles

# 12.5. Résultats des évaluations PBT et VPVB

Pas d'informations complémentaires disponibles

#### 12.6. Autres effets néfastes

Indications complémentaires : Éviter le rejet dans l'environnement

## SECTION 13: Considérations relatives à l'élimination

### 13.1. Méthodes de traitement des déchets

Législation régionale (déchets)

: Evacuation à effectuer conformément aux prescriptions légales.

Recommandations pour l'élimination des déchets

déchets

: Éliminer les déchets conformément aux prescriptions locales et/ou nationales.

23/09/2016 FR (français) FDS Réf: POUDRE-VETOTHERA 5/7

# Fiche de données de sécurité

according to Regulation (EC) No. 1907/2006 (REACH) with its amendment Regulation (EC) No. 453/2010

Ecologie - déchets : Éviter le rejet dans l'environnement.

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

Conformément aux exigences de ADR / RID / IMDG / IATA / ADN

#### 14.1. Numéro ONU

Le produit n'est pas un produit dangereux selon les règlements applicables au transport

#### 14.2. Nom d'expédition des Nations unies

Désignation exacte d'expédition/Description

(ADR)

: Non applicable

Proper Shipping Name (IMDG) : Non applicable

Désignation exacte d'expédition/Description : Non applicable

(IATĂ)

. Поп аррисавіє

Désignation exacte d'expédition/Description

(ADN)

: Non applicable

Désignation exacte d'expédition/Description

: Non applicable

(RID)

### 14.3. Classe(s) de danger pour le transport

#### **ADR**

Transport hazard class(es) (ADR)

: Non applicable

**IMDG** 

Transport hazard class(es) (IMDG)

: Non applicable

IATA

Transport hazard class(es) (IATA)

: Non applicable

ADN

Transport hazard class(es) (ADN)

: Non applicable

RID

Transport hazard class(es) (RID)

: Non applicable

# 14.4. Groupe d'emballage

Groupe d'embllage (ADR) : Non applicable
Groupe d'emballage (IMDG) : Non applicable
Groupe d'emballage (IATA) : Non applicable
Groupe d'emballage (ADN) : Non applicable
Groupe d'embllage (RID) : Non applicable

# 14.5. Dangers pour l'environnement

Dangereux pour l'environnement : Non
Polluant marin : Non

Autres informations : Pas d'informations supplémentaires disponibles

# 14.6. Précautions particulières à prendre par l'utilisateur

### - Transport par voie terrestre

Aucune donnée disponible

## - Transport maritime

Aucune donnée disponible

#### - Transport aérien

Aucune donnée disponible

## - Transport par voie fluviale

Aucune donnée disponible

23/09/2016 FR (français) FDS Réf: FDS VETOTHERA-POUDRE 6/7

# Fiche de données de sécurité

according to Regulation (EC) No. 1907/2006 (REACH) with its amendment Regulation (EC) No. 453/2010

#### - Rail transport

Aucune donnée disponible

14.7. Transport en vrac conformément à l'annexe II de la convention MARPOL 73/78 et au recueil IBC

Non applicable

# **SECTION 15: Informations réglementaires**

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

#### 15.1.1. Réglementations EU

Contains no substances with Annex XVII restrictions

Ne contient pas de substance candidate REACH

Ne contient pas des substances Annexe XIV.

#### 15.1.2. Directives nationales

Pas d'informations complémentaires disponibles

### 15.2. Évaluation de la sécurité chimique

Aucune évaluation chimique de sécurité n'a été effectuée

<b>SECTION 16: Autres inform</b>	mations				
Indications de changement:					
Révision - Voir : *.					
Sources des données	: RÈGLEMENT (CE) No 1272/2008 DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL du 16 décembre 2008 relatif à la classification, à l'.				
Autres informations Textes des phrases R-,H- et EUH::	: Aucun(e).				
EUH208	Contient . Peut produire une réaction allergique				
FDS UE (Annexe II REACH)	•				

Ces informations sont basées sur nos connaissances actuelles et décrivent le produit pour les seuls besoins de la santé, de la sécurité et de l'environnement. Elles ne devraient donc pas être interprétées comme garantissant une quelconque propriété spécifique du produit

23/09/2016 FR (français) FDS Réf: POUDRE-VETOTHERA 7/7