



**Fiche de données de sécurité**  
**conforme aux réglementations 1907/2006/CE (Réglementation REACH),**  
**UE 2015/830 et réglementation n° 1272/2008/CE (CLP)**

Date d'impression 13/06/2016

Numéro de version 1

Modification : 11/06/2016

**SECTION 1 : Identification de la substance/du mélange et de la société/entreprise****1.1 Identifiant du produit****Nom commercial :** Shampooing ECOS à la lavande pour animaux**1.2 Utilisations pertinentes identifiées de la substance ou du mélange et des conseils de non utilisation**

Aucune autre information pertinente disponible.

**Utilisation de la substance/du mélange :****Produit/détergent nettoyant****Pour lave-vaisselle****1.3 Données du fournisseur de la fiche de données de sécurité****Fabricant/fournisseur :****Laboratoires Venus/ produits respectueux de l'environnement****111. S Rohlwing Rd Addison, IL 60101****Téléphone : 800-451-9304****Chemtrec : 800-424-9300****1.4 Numéro de téléphone d'urgence :****Numéro de téléphone d'urgence : 112****SECTION 2 : Identification des dangers****2.1 Classification de la substance ou du mélange****Classification selon la réglementation de la Commission européenne N° 1272/2008 CLP :****GHS07****Irritations de la peau 2 H315 Provoque des irritations de la peau.****Irritation des yeux 2 H319 Provoque de graves irritations des yeux.****2.2 Éléments de la marque****Étiquetage selon la réglementation de la Commission européenne N° 1272/2008 CLP :****Le produit est classé et étiqueté selon la réglementation CLP.****Pictogrammes des dangers :****GHS07****Mot de signalement : Avertissement****Relevés des dangers :****H315 Provoque des irritations de la peau.**



**Fiche de données de sécurité**  
**conforme aux réglementations 1907/2006/CE (Réglementation REACH),**  
**UE 2015/830 et réglementation n° 1272/2008/CE (CLP)**

Date d'impression 13/06/2016

Numéro de version 1

Modification : 11/06/2016

**Nom commercial :** Shampoing ECOS à la lavande pour animaux

(Contenu de la page 1)

**H319** Provoque de graves irritations des yeux.**Déclarations de précaution**

- P102** Tenir hors de portée des enfants.  
**P264** Lavez minutieusement après traitement.  
**P302+P352** **SI SUR LA PEAU :** Lavez avec beaucoup d'eau.  
**P305+P351+P338** **SI DANS LES YEUX :** Rincez prudemment avec de l'eau pendant plusieurs minutes. Enlevez les lentilles de contact, si elles sont présentes et si cela est facile. Continuez à rincer.  
**P332+P313** Si une irritation de peau apparaît : Prenez un avis médical/une attention médicale.  
**P337+P313** Si l'irritation des yeux persiste : Prenez un avis médical/une attention médicale.

**Informations supplémentaires :****EUH208** Contient de l'huile de lavande. Peut provoquer une réaction allergique.**Réglementation (CE) N° 648/2004 sur les détergents/l'étiquetage pour le contenu**

tensioactifs anioniques	15 - 20%
tensioactifs non ioniques, tensioactifs amphotères, savon	< 5%
agents de préservations (PHENOXYETHANOL), parfums (LINALOOL)	

**2.3 Autres dangers****Résultats de l'estimation PBT et vPvB****PBT :** Non applicable.**vPvB :** Non applicable.**SECTION 3 : Composition/informations sur les ingrédients****3.2 Caractéristique chimique : Mélanges****Description :** Mélange des substances énumérées ci-dessous avec des suppléments non dangereux.**Ingrédients selon la réglementation (UE) 830/2015 :**

CAS : 97375-27-4	Sodium coco sulfate	15-<20%
Numéro CE : 306-683-4	⚠ Tox. Aiguë 4, H302; Irritations de la peau 2, H315; Irritation des yeux 2, H319	
CAS : 110615-47-9	D-Glucopyranose, oligomères, C10-16-alkyl glycosides	2.5-<10%
	⚠ Dom. des yeux 1, H318; ⚠ Irritations de la peau 2, H315	
CAS : 61789-40-0	Bétaïne de cocamidopropyle	0.1-<2.5%
EINECS : 263-058-8	⚠ Dom. des yeux 1, H318	
CAS : 61789-30-8	Potassium cocoate	0.1-<2.5%
	⚠ Irritations de la peau 2, H315; Irritation des yeux 2, H319	
CAS : 8000-28-0	Huile de lavande	0.1-<1%
	⚠ Asp. Tox. 1, H304; ⚠ Irritations de la peau 2, H315; Irritation des yeux 2, H319; Sensibilité de la peau 1, H317	

**Informations supplémentaires :**

(Contenu à la page 3)

GB



**Fiche de données de sécurité**  
**conforme aux réglementations 1907/2006/CE (Réglementation REACH),**  
**UE 2015/830 et réglementation n° 1272/2008/CE (CLP)**

Date d'impression 13/06/2016

Numéro de version 1

Modification : 11/06/2016

**Nom commercial :** Shampoing ECOS à la lavande pour animaux

(Contenu de la page 2)

**Limite de concentration spécifique :**  
**Lauryl Glucoside (CAS 110615-47-9)**  
**Irritations de la peau 2 : C > 30%**  
**Dom. des yeux 1 : C > 30%**  
**Dom. des yeux 1 : 12% < C ≤ 30%**

**SECTION 4 : Mesures de premiers secours****4.1 Description des mesures de premiers secours****Informations générales :****Amenez les personnes affectées au contact de l'air pur.****Cherchez immédiatement un conseil médical.****Après inhalation : Cherchez un traitement médical en cas de plaintes.****Après contact avec la peau : En général, le produit n'irrite pas la peau.****Après contact avec les yeux : Rincez les yeux ouverts pendant au moins 15 minutes sous l'eau courante.****Après avoir avalé : Buvez beaucoup d'eau et prenez de l'air pur. Appelez un médecin immédiatement.****4.2 Les plus importants symptômes et conséquences, à la fois graves et tardifs Aucune autre information pertinente disponible.****4.3 Indication de toute attention médicale immédiate et de tout traitement spécial nécessaires****Aucune autre information pertinente disponible.****SECTION 5 : Mesures anti-incendie****5.1 Moyen d'extinction****Agents d'extinction qui conviennent : CO2, poudre ou eau en spray. Combattez les grands feux avec de l'eau en spray.****5.2 Dangers spéciaux découlant de la substance ou du mélange Aucune autre information pertinente disponible.****5.3 Conseils pour les pompiers****Équipement protecteur :****Le dispositif équipé d'un élément auto-respiratoire et des vêtements de protection doivent être portés en cas de feu.****Informations supplémentaires****Recueillez l'eau contaminée par les incendies séparément. L'eau ne doit pas pénétrer dans le réseau des égouts.****SECTION 6 : Mesures de libération d'accidents****6.1 Précautions personnelles, équipement protecteur et procédures d'urgence :****Portez un équipement protecteur. Tenir les personnes non protégées éloignées.****6.2 Précautions d'environnement : Ne le laissez pas pénétrer dans les égouts/les eaux de surface ou les eaux souterraines.****6.3 Méthodes et matériaux pour le confinement et le nettoyage :****Absorbe avec un matériau hygroscopique (sable, diatomite, agglomérant pour aides, liants universels, sciures, gel de silice).****6.4 Référence pour les autres sections :****Se référer à la section 7 pour les informations concernant le traitement en sécurité.****Se référer à la section 8 pour les informations concernant l'équipement de protection personnel.****Se référer à la section 13 pour les informations sur l'élimination.**

(Contenu à la page 4)

GB



**Fiche de données de sécurité**  
**conforme aux réglementations 1907/2006/CE (Réglementation REACH),**  
**UE 2015/830 et réglementation n° 1272/2008/CE (CLP)**

Date d'impression 13/06/2016

Numéro de version 1

Modification : 11/06/2016

**Nom commercial :** Shampoing ECOS à la lavande pour animaux

(Contenu de la page 3)

**SECTION 7 : Traitement et rangement**

**7.1 Précautions concernant le traitement en sécurité** Aucune précaution spéciale n'est nécessaire si c'est utilisé correctement.

**Informations sur le feu – et la protection d'explosion :** Aucune mesure spéciale n'est requise.

**7.2 Conditions pour le rangement en sécurité, incluant toute incompatibilité**

**Rangement :**

**Exigences à respecter pour les entrepôts et les récipients :** Les ranger dans un endroit frais.

**Informations sur le rangement dans un local de stockage ordinaire :** Non requis.

**Autres informations concernant les conditions de rangement :** Gardez le récipient bien fermé.

**7.3 Utilisation/(s) finale(s) spécifique(s)** Aucune autre information pertinente disponible.

**SECTION 8 : Contrôles d'exposition/protection personnelle**

**8.1 Paramètres de contrôle**

**Éléments avec des valeurs de limites qui exigent un contrôle sur le lieu de travail :**

**Le produit ne contient pas de quantités importantes de matériaux avec des valeurs critiques qui doivent être contrôlées sur le lieu de travail.**

**8.2 Contrôles d'exposition**

**Équipement protecteur personnel**

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

**Tenir éloigné des produits alimentaires, boissons et nourriture.**

**Lavez-vous les mains avant les pauses et une fois le travail terminé.**

**Évitez le contact avec les yeux.**

**Protection respiratoire :** Non requis.

**Protection des mains :**



**Gants protecteurs**

**Temps de pénétration du matériau des gants**

**Les temps de pénétration déterminés selon EN 374 partie III ne sont pas réalisés dans des conditions concrètes. Par conséquent, le temps de port des gants maximal, qui correspond à 50 % du temps de pénétration, est recommandé.**

**Protection des yeux :**



**Lunettes hermétiquement fermées**

**Protection du corps :**



**Vêtements de protection**

(Contenu à la page 5)

GB



**Fiche de données de sécurité**  
**conforme aux réglementations 1907/2006/CE (Réglementation REACH),**  
**UE 2015/830 et réglementation n° 1272/2008/CE (CLP)**

Date d'impression 13/06/2016

Numéro de version 1

Modification : 11/06/2016

**Nom commercial :** Shampoing ECOS à la lavande pour animaux

(Contenu de la page 4)

**SECTION 9 : Propriétés physiques et chimiques****9.1 Informations sur les propriétés physiques et chimiques****Informations générales****Apparence :**

<b>Forme :</b>	<b>Liquide</b>
<b>Couleur :</b>	<b>Blanchâtre</b>
<b>Odeur :</b>	<b>Caractéristiques</b>
<b>Seuil des odeurs :</b>	<b>Non déterminé</b>

<b>Valeur du pH :</b>	<b>9.25-10</b>
<b>Point de fusion/intervalle de fusion :</b>	<b>Non déterminé</b>
<b>Point de d'ébullition/intervalle d'ébullition :</b>	<b>Non déterminé</b>

<b>Point d'inflammabilité :</b>	<b>Non applicable</b>
---------------------------------	-----------------------

<b>Inflammabilité (solide, gaz) :</b>	<b>Non applicable</b>
---------------------------------------	-----------------------

<b>Température d'auto-inflammation :</b>	<b>Non déterminé</b>
--	----------------------

<b>Température de décomposition :</b>	<b>Non déterminé</b>
---------------------------------------	----------------------

<b>Auto-inflammabilité :</b>	<b>Le produit n'est pas auto-inflammable.</b>
------------------------------	---

<b>Danger d'explosion :</b>	<b>Le produit ne présente pas de risque explosif.</b>
-----------------------------	---

**Seuils d'explosion :**

<b>La plus basse :</b>	<b>Non déterminé</b>
<b>La plus haute :</b>	<b>Non déterminé</b>

<b>Propriétés oxydantes</b>	<b>Pas considéré comme oxydante.</b>
-----------------------------	--------------------------------------

<b>Pression de la vapeur :</b>	<b>Non déterminé</b>
--------------------------------	----------------------

<b>Densité :</b>	<b>Non déterminé</b>
------------------	----------------------

<b>Densité relative</b>	<b>Non déterminé</b>
-------------------------	----------------------

<b>Densité de la vapeur</b>	<b>Non déterminé</b>
-----------------------------	----------------------

<b>Taux d'évaporation</b>	<b>Non déterminé</b>
---------------------------	----------------------

<b>Solubilité/miscibilité dans l'eau :</b>	<b>Complètement miscible</b>
--	------------------------------

<b>Coefficient de partage (n-octanol/eau) :</b>	<b>Non déterminé</b>
---	----------------------

**Viscosité :**

<b>Dynamique :</b>	<b>Non déterminé</b>
--------------------	----------------------

<b>Cinématique :</b>	<b>Non déterminé</b>
----------------------	----------------------

<b>9.2 Autres informations</b>	<b>Aucune autre information pertinente disponible.</b>
--------------------------------	--

**SECTION 10 : Stabilité et réactivité****10.1 Réactivité Stable dans des conditions normales**

(Contenu à la page 6)

GB



**Fiche de données de sécurité**  
**conforme aux réglementations 1907/2006/CE (Réglementation REACH),**  
**UE 2015/830 et réglementation n° 1272/2008/CE (CLP)**

Date d'impression 13/06/2016

Numéro de version 1

Modification : 11/06/2016

**Nom commercial :** Shampoing ECOS à la lavande pour animaux

(Contenu de la page 5)

**10.2 Stabilité chimique****Décomposition thermique/conditions à éviter Stable à la température environnementale.****10.3 Possibilités de réactions dangereuses Pas de réactions dangereuses connues.****10.4 Lieux à éviter Aucune autre information pertinente disponible.****10.5 Matériaux incompatibles Aucune autre information pertinente disponible.****10.6 Produits de décomposition dangereux Pas de produits de décomposition dangereux connus.****SECTION 11 : Informations toxicologiques****11.1 Informations sur les effets toxicologiques****Toxicité aiguë Selon les données disponibles, les critères de classification ne sont respectés.****Valeurs LD/LC50 importantes pour la classification :**

Oral	LD50	7062 mg/kg
------	------	------------

**61789-40-0 Bétaine de cocamidopropyle**

Oral	LD50	2335 mg/kg (taux)
------	------	-------------------

Dermique	LD50	>2000 mg/kg (taux)
----------	------	--------------------

**Corrosion/irritation de la peau****Provoque des irritations de la peau.****Grave dommage/irritation des yeux****Provoque de graves irritations des yeux.****Sensibilisation respiratoire ou sensibilisation de la peau Selon les données disponibles, les critères de classification ne sont respectés.****Conséquences CMR (cancérogénicité, mutagénicité et toxicité pour la reproduction)****Mutagénicité des cellules germinales Selon les données disponibles, les critères de classification ne sont respectés.****Cancérogénicité Selon les données disponibles, les critères de classification ne sont respectés.****Toxicité pour la reproduction Selon les données disponibles, les critères de classification ne sont respectés.****STOT- exposition unique Selon les données disponibles, les critères de classification ne sont respectés.****STOT- expositions répétées Selon les données disponibles, les critères de classification ne sont respectés.****Danger d'aspiration Selon les données disponibles, les critères de classification ne sont respectés.****SECTION 12 : Informations écologiques****12.1 Toxicité****Toxicité aquatique :****61789-40-0 Bétaine de cocamidopropyle**

Toxicité à la caille	1.11 mg/kg (poisson d'eau douce)
----------------------	----------------------------------

**12.2 Persistance et dégradation****Le(s) tensioactif(s) contenu(s) dans cette préparation respecte(nt) les critères de biodégradabilité comme affirmés par la Réglementation (CE) N° 648/2004 concernant les détergents. Les données qui soutiennent cette affirmation sont tenues à la disposition des autorités compétentes des États membres et seront disponibles pour ces derniers, sur leur requête directe ou sur la requête d'un fabricant de détergent.****12.3 Potentiel de bioaccumulation Aucune autre information pertinente disponible.****12.4 Mobilité dans le sol Aucune autre information pertinente disponible.**

(Contenu à la page 7)

GB



**Fiche de données de sécurité**  
**conforme aux réglementations 1907/2006/CE (Réglementation REACH),**  
**UE 2015/830 et réglementation n° 1272/2008/CE (CLP)**

Date d'impression 13/06/2016

Numéro de version 1

Modification : 11/06/2016

**Nom commercial :** Shampoing ECOS à la lavande pour animaux

(Contenu de la page 6)

**12.5 Résultats de l'estimation PBT et vPvB****PBT : Non applicable.****vPvB : Non applicable.****12.6 Autres effets nuisibles Aucune autre information pertinente disponible.****SECTION 13 : Examen d'élimination****13.1 Méthodes de traitement des déchets****Conseils****Éliminer selon les réglementations nationales.****Ne doit pas être éliminé avec les ordures ménagères. Ne laissez pas le produit atteindre le réseau des égouts.****Contactez le fabricant pour les informations de recyclage.****Emballage non nettoyé :****Conseils :****Éliminations à effectuer selon les réglementations officielles.****L'emballage peut être réutilisé ou recyclé après le nettoyage.****SECTION 14 : Informations sur le transport****14.1 Numéro UN****ADR, ADN, IMDG, IATA****Nul****14.2 Nom d'envoi UN approprié****ADR, ADN, IMDG, IATA****Nul****14.3 Catégorie(s) de transport de dangers****ADR, ADN, IMDG, IATA****Catégorie****Nul****14.4 Groupe d'emballage****ADR, IMDG, IATA****Nul****14.5 Risques environnementaux :****Non applicable.****14.6 Précautions spéciales pour les utilisateurs****Non applicable.****14.7 Transport en vrac selon l'Annexe II de Marpol et du code GRV****Non applicable.**

(Contenu à la page 8)

GB





**Fiche de données de sécurité**  
**conforme aux réglementations 1907/2006/CE (Réglementation REACH),**  
**UE 2015/830 et réglementation n° 1272/2008/CE (CLP)**

Date d'impression 13/06/2016

Numéro de version 1

Modification : 11/06/2016

**Nom commercial :** Shampoing ECOS à la lavande pour animaux

(Contenu de la page 7)

**“Réglementation modèle” UN :** Nul**SECTION 15 : Informations réglementaires****15.1 Réglementations/législation de sécurité, de santé et d'environnement spécifiques pour les substances ou les mélanges****Directive 2012/18/UE**

Nom des substances dangereuses – ANNEXE I Aucun des ingrédients n'est énuméré.

**Réglementations nationales :****Autres réglementations, limites et réglementations prohibitives**

Substances très inquiétantes (SVHC) concernant la réglementation REACH, article 57

Il ne contient pas de substances très inquiétantes (SVHC).

**15.2 Estimations de la sécurité chimique : L'estimation de la sécurité chimique n'a pas été menée.****SECTION 16 : Autres informations**

Cette information est fondée sur notre connaissance actuelle. Cependant, elle ne constituera pas une garantie pour toute caractéristique de produit spécifique et n'établira pas de relation contractuelle valide.

**Phrases pertinentes****H302 Dangereux si avalé.****H304 Peut être mortel si avalé et entré dans les voies respiratoires.****H315 Provoque des irritations de la peau.****H317 Peut causer une réaction cutanée allergique.****H318 Provoque de graves dommages aux yeux.****H319 Provoque de graves irritations des yeux.****Indices formatifs**

Une formation adaptée sur la sécurité de traitement, rangement et la transformation du produit doit être fournie aux employés en se fondant sur toutes les informations existantes.

**Abréviations et acronymes :**

ADR : Accord européen concernant le transport international des marchandises dangereuses par voie routière

IMDG : Code maritime international pour les marchandises dangereuses

IATA : Association de transport d'air international

GHS : Système d'harmonisation mondiale de la catégorisation et de l'étiquetage des produits chimiques

EINECS : Inventaire européenne des substances chimiques commerciales existantes

(Contenu à la page 9)

GB





**Fiche de données de sécurité**  
**conforme aux réglementations 1907/2006/CE (Réglementation REACH),**  
**UE 2015/830 et réglementation n° 1272/2008/CE (CLP)**

Date d'impression 13/06/2016

Numéro de version 1

Modification : 11/06/2016

**Nom commercial :** Shampoing ECOS à la lavande pour animaux

(Contenu de la page 8)

**ELINCS :** Liste européenne des substances chimiques concernées  
**CAS :** Produits chimiques déclarables (division de la société américaine de chimie)  
**LC50 :** Concentration létale, 50 pourcent  
**LD50 :** Dose létale, 50 pourcent  
**PBT :** Persistante, bioaccumulation et toxique  
**SVHC :** Substances très inquiétantes  
**vPvB :** Très persistantes et de forte bioaccumulation  
**Tox. Aiguë 4 :** Toxicité aigue, danger catégorie 4  
**Irritations de la peau 2 :** Corrosion/Irritation cutanée, danger catégorie 2  
**Dom. des yeux 1 :** Grave dommage/irritation des yeux, danger catégorie 1  
**Irritation des yeux 2 :** Grave dommage/irritation des yeux, danger catégorie 2  
**Sensibilité de la peau 1 :** Sensibilisation - peau, danger catégorie 1  
**Asp. Tox. 1 :** Danger de l'aspiration, danger catégorie 1