Page: 1/7

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

Date d'impression : 02/16/2017 Numéro de version 3 Révision: 02/16/2017

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

· Identificateur de produit ETAAS73

· Nom du produit: AWSFUS236-BX AIRWORKS SF US Lavender Meadow,LtPurple

· Code du produit: ETAAS73

· Emploi de la substance / de la préparation Désodorisant

· Renseignements concernant le fournisseur de la fiche de données de sécurité (741)(202)

· Producteur/fournisseur:

HOSPECO

Cleveland OH 44143

P: 800.321.9832

F: 800.362.0073

www.hospeco.com

- · Service chargé des renseignements: Support technique HOSPECO
- · Numéro d'appel d'urgence: P: 800.321.9832

2 Identification des dangers

· Classification de la substance ou du mélange



Sensibilisant cutané - catégorie 1 H317 Peut provoquer une allergie cutanée.

- · Éléments d'étiquetage
- · Éléments d'étiquetage SGH Le produit est classifié et étiqueté selon le Système Général Harmonisé (GHS).
- · Pictogrammes de danger



GHS07

- · Mention d'avertissement Attention
- · Composants dangereux déterminants pour l'étiquetage:

Linalol

Coumarine

· Mentions de danger

Peut provoquer une allergie cutanée.

· Conseils de prudence

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

Tenir hors de portée des enfants.

Lire l'étiquette avant utilisation.

Éviter de respirer les poussières/fumées/gaz/brouillards/vapeurs/aérosols.

Porter des gants de protection.

Les vêtements de travail contaminés ne devraient pas sortir du lieu de travail.

Traitement spécifique (voir sur cette étiquette).

En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: Demander un avis médical/Consulter un médecin.

EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver abondamment à l'eau.

Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation.

Éliminer le contenu/récipient conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/internationale.

- · Système de classification:
- · NFPA données (gamme 0-4)



Santé = 0 Inflammabilité = 1 Réactivité = 0

(suite page 2)

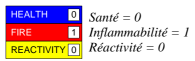
Fiche de données de sécurité selon 1907/2006/CE, Article 31

Date d'impression : 02/16/2017 Numéro de version 3 Révision: 02/16/2017

Nom du produit: AWSFUS236-BX AIRWORKS SF US Lavender Meadow,LtPurple

(suite de la page 1)

· HMIS données (gamme 0-4)



3 Composition/informations sur les composants

- · Caractérisation chimique: Mélanges
- · Description: Mélange des substances mentionnées à la suite avec des additifs non dangereux.

	· Composants dangereux:		
1		Fragrance Trade Secret (741)	10-13% w/w
1	78-70-6	Linalol	0,1-<1% w/w
	91-64-5	Coumarine	0,1-<1% w/w

· Indications complémentaires: Pour le libellé des phrases de risque citées, se référer au chapitre 16.

4 Premiers secours

- · Description des premiers secours
- · Après inhalation:

Donner de l'air frais en abondance et consulter un médecin pour plus de sécurité.

En cas d'inconscience, coucher et transporter la personne en position latérale stable.

- · Après contact avec la peau: Laver immédiatement à l'eau et au savon et bien rincer.
- · Après contact avec les yeux:

Rincer les yeux, sous l'eau courante, pendant plusieurs minutes, en écartant bien les paupières.

- · Après ingestion: Consulter un médecin si les symptômes persistent.
- · Indications destinées au médecin:
- · Principaux symptômes et effets, aigus et différés Pas d'autres informations importantes disponibles.
- · Indication des éventuels soins médicaux immédiats et traitements particuliers nécessaires Pas d'autres informations importantes disponibles.

5 Mesures de lutte contre l'incendie

- · Moyens d'extinction
- · Moyens d'extinction:

CO2, poudre d'extinction ou eau pulvérisée. Combattre les foyers importants avec de l'eau pulvérisée ou de la mousse résistant à l'alcool.

· Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange

Pas d'autres informations importantes disponibles.

- · Conseils aux pompiers
- · Equipement spécial de sécurité: Aucune mesure particulière n'est requise.

6 Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

- · Précautions individuelles, équipement de protection et procédures d'urgence Pas nécessaire.
- · Précautions pour la protection de l'environnement:

Ne pas rejeter dans les canalisations, dans les eaux de surface et dans les nappes d'eau souterraines.

- · Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage: Recueillir par moyen mécanique.
- · Référence à d'autres rubriques

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.

(suite page 3)

Page: 3/7

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

Date d'impression : 02/16/2017 Numéro de version 3 Révision: 02/16/2017

Nom du produit: AWSFUS236-BX AIRWORKS SF US Lavender Meadow,LtPurple

(suite de la page 2)

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

7 Manipulation et stockage

- · Manipulation:
- · Précautions à prendre pour une manipulation sans danger

Aucune mesure particulière n'est nécessaire en cas de bonne utilisation.

- · Préventions des incendies et des explosions: Aucune mesure particulière n'est requise.
- · Conditions d'un stockage sûr, y compris d'éventuelles incompatibilités
- · Stockage:
- · 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.
- · Utilisation(s) finale(s) particulière(s) Pas d'autres informations importantes disponibles.

8 Contrôles de l'exposition/protection individuelle

- · Indications complémentaires pour l'agencement des installations techniques: Sans autre indication, voir point 7.
- · Paramètres de contrôle
- · Composants présentant des valeurs-seuil à surveiller par poste de travail:

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.

- · Contrôles de l'exposition
- · Equipement de protection individuel:
- · Mesures générales de protection et d'hygiène:

Retirer immédiatement les vêtements souillés ou humectés.

Se laver les mains avant les pauses et en fin de travail.

- · Protection respiratoire: N'est pas nécessaire.
- · Protection des mains:



Gants de protection

Le matériau des gants doit être imperméable et résistant au produit / à la substance / à la préparation.

À cause du manque de tests, aucune recommandation pour un matériau de gants pour le produit / la préparation / le mélange de produits chimiques ne peut être donnée.

Choix du matériau des gants en fonction des temps de pénétration, du taux de perméabilité et de la dégradation.

· Matériau des gants

Le choix de gants appropriés dépend non seulement du matériau, mais aussi d'autres critères de qualité qui peuvent varier d'un fabricant à l'autre. Puisque le produit représente une préparation composée de plusieurs substances, la résistance des matériaux des gants ne peut pas être calculée à l'avance et doit, alors, être contrôlée avant l'utilisation.

· Temps de pénétration du matériau des gants

Le temps de pénétration exact est à déterminer par le fabricant des gants de protection et à respecter.

· Protection des yeux: Pas nécessaire.

- CA/FR

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

Date d'impression : 02/16/2017 Numéro de version 3 Révision: 02/16/2017

Nom du produit: AWSFUS236-BX AIRWORKS SF US Lavender Meadow,LtPurple

(suite de la page 3)

Propriétés physiques et chimic	-			
Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles				
Indications générales Aspect:				
Forme:	Solide			
Couleur:	Selon désignation produit			
Odeur:	Caractéristique			
Seuil olfactif:	Non déterminé.			
valeur du pH:	Non applicable.			
Changement d'état				
Point de fusion:	Non déterminé.			
Point d'ébullition:	170 °C			
Point d'éclair	23 - 60 °C			
Inflammabilité (solide, gazeux):	Non déterminé.			
Température d'inflammation:	343 °C			
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:				
Inférieure:	Non déterminé.			
Supérieure:	Non déterminé.			
Pression de vapeur:	Non applicable.			
Densité à 20 °C:	0.97149 g/cm^3			
Densité relative	Non déterminé.			
Densité de vapeur.	Non applicable.			
Vitesse d'évaporation	Non applicable.			
Solubilité dans/miscibilité avec				
l'eau:	Insoluble			
Coefficient de partage (n-octanol/ed	u): Non déterminé.			
Viscosité:				
Dynamique:	Non applicable.			
Cinématique:	Non applicable.			
Teneur en solvants:				
Solvants organiques:	0,0 %			
VOC (CE)	0,00 %			
Teneur en substances solides:	85,8 %			
Autres informations	Pas d'autres informations importantes disponibles.			

10 Stabilité et réactivité

- · Réactivité Pas d'autres informations importantes disponibles.
- · Stabilité chimique
- · Décomposition thermique/conditions à éviter: Pas de décomposition en cas d'usage conforme.
- · Possibilité de réactions dangereuses Aucune réaction dangereuse connue.
- · Conditions à éviter Pas d'autres informations importantes disponibles.
- · Matières incompatibles: Pas d'autres informations importantes disponibles.

(suite page 5)

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

Date d'impression : 02/16/2017 Numéro de version 3 Révision: 02/16/2017

Nom du produit: AWSFUS236-BX AIRWORKS SF US Lavender Meadow,LtPurple

(suite de la page 4)

· Produits de décomposition dangereux: Pas de produits de décomposition dangereux connus

11 Informations toxicologiques

- · Informations sur les effets toxicologiques
- · Toxicité aiguë
- · 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 Sensibilisation possible par contact avec la peau.
- · Indications toxicologiques complémentaires:

Selon le procédé de calcul de la dernière version en vigueur de la directive générale CEE sur la classification des préparations, le produit présente les dangers suivants: Irritant

· Catégories cancérogènes

· IARC / CIRC (Centre International de Recherche sur le Cancer)

91-64-5 Coumarine

3

· NTP / PNT (Programme National de Toxicologie)

Aucun des composants n'est compris.

12 Informations écologiques

- · Toxicité
- · Toxicité aquatique: Pas d'autres informations importantes disponibles.
- · Persistance et dégradabilité Pas d'autres informations importantes disponibles.
- · Comportement dans les compartiments de l'environnement:
- · Potentiel de bioaccumulation Pas d'autres informations importantes disponibles.
- · Mobilité dans le sol Pas d'autres informations importantes disponibles.
- · Autres indications écologiques:
- · Indications générales:

Catégorie de pollution des eaux 1 (D) (Classification propre): peu polluant

Ne pas laisser le produit, non dilué ou en grande quantité, pénétrer la nappe phréatique, les eaux ou les canalisations.

- · Résultats des évaluations PBT et VPVB
- · **PBT**: Non applicable.
- · vPvB: Non applicable.
- · Autres effets néfastes Pas d'autres informations importantes disponibles.

13 Considérations relatives à l'élimination

- · Méthodes de traitement des déchets
- · Recommandation:

Ne doit pas être évacué avec les ordures ménagères. Ne pas laisser pénétrer dans les égouts.

- · Emballages non nettoyés:
- · Recommandation: Evacuation conformément aux prescriptions légales.

14 Informations relatives au transport

- · Numéro ONU
- · DOT, TMD, ADN, IMDG, IATA

néant

(suite page 6)

Page: 6/7

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

Date d'impression : 02/16/2017 Numéro de version 3 Révision: 02/16/2017

Nom du produit: AWSFUS236-BX AIRWORKS SF US Lavender Meadow,LtPurple

(suite de la page 5) · Désignation officielle de transport de l'ONU · DOT, TMD, ADN, IMDG, IATA néant · Classe(s) de danger pour le transport · DOT, TMD, ADN, IMDG, IATA · Class néant · Groupe d'emballage · DOT, TMD, IMDG, IATA néant · Dangers pour l'environnement: Non applicable. · Précautions particulières à prendre par l'utilisateur Non applicable. · Transport en vrac conformément à l'annexe II de la convention Marpol et au recueil IBC Non applicable. · ''Règlement type'' de l'ONU: néant

15 Informations relatives à la réglementation

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

	a correction		
· TSCA (Loi s	· TSCA (Loi sur le contrôle des substances toxiques)		
24937-78-8	Elvax resin 250		
78-70-6	Linalol		
	méthacrylate de dodécyle		
91-64-5	Coumarine		
107-75-5	7-hydroxycitronellal		
138-86-3	dipentène		
106-24-1	Géraniol		

· Liste canadienne des substances

· Liste des sul	bstances domestiques (DSL) du Canada
24937-78-8	Elvax resin 250
78-70-6	Linalol
142-90-5	méthacrylate de dodécyle
91-64-5	Coumarine
	7-hydroxycitronellal
	dipentène
106-24-1	Géraniol

- · Liste de divulgation des ingrédients du Canada (limite 0.1%)
- Aucun des composants n'est compris.
- · Liste de divulgation des ingrédients du Canada (limite 1%)

Aucun des composants n'est compris.

- · Informations de danger relatives aux produit:
- Le produit est classé et identifié suivant les directives sur les Produits dangereux
- · Éléments d'étiquetage SGH Le produit est classifié et étiqueté selon le Système Général Harmonisé (GHS).

(suite page 7)

Page: 7/7

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

Date d'impression : 02/16/2017 Numéro de version 3 Révision: 02/16/2017

Nom du produit: AWSFUS236-BX AIRWORKS SF US Lavender Meadow,LtPurple

(suite de la page 6)

· Pictogrammes de danger



- · Mention d'avertissement Attention
- · Composants dangereux déterminants pour l'étiquetage:

Linalol

Coumarine

· Mentions de danger

Peut provoquer une allergie cutanée.

· Conseils de prudence

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

Tenir hors de portée des enfants.

Lire l'étiquette avant utilisation.

Éviter de respirer les poussières/fumées/gaz/brouillards/vapeurs/aérosols.

Porter des gants de protection.

Les vêtements de travail contaminés ne devraient pas sortir du lieu de travail.

Traitement spécifique (voir sur cette étiquette).

En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: Demander un avis médical/Consulter un médecin.

EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver abondamment à l'eau.

Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation.

Éliminer le contenu/récipient conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/internationale.

· Évaluation de la sécurité chimique: Une évaluation de la sécurité chimique n'a pas été réalisée.

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.

- · Service établissant la fiche technique: Département de la sécurité des produit
- · Contact: P: 800.321.9832
- · Acronymes et abréviations:

IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods

 $DOT: \ US \ Department \ of \ Transportation$

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)

NFPA: National Fire Protection Association (USA)

HMIS: Hazardous Materials Identification System (USA)

VOC: Volatile Organic Compounds (USA, EU)

PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative

* Données modifiées par rapport à la version précédente

CA/FR