Page: 1/8

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

Date d'impression : 03/11/2019 Numéro de version 25 Révision : 03/11/2019

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

· Identificateur de produit 01901

· Nom du produit: 01901 NON-PARA Block/Screen Pink Cherry 30z

· Code du produit: ETACP170

· Emploi de la substance / de la préparation Désodorisant

· Renseignements concernant le fournisseur de la fiche de données de sécurité (755)(31)

· 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



Toxicité aiguë - voie orale – catégorie 4 H302 Nocif en cas d'ingestion.

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



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

dodécylbenzenesulfonate de sodium, pur dipentène

· Mentions de danger

Nocif en cas d'ingestion.

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.

Se laver soigneusement après manipulation.

Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit.

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

Porter des gants de protection.

EN CAS D'INGESTION: Appeler un CENTRE ANTIPOISON/un médecin en cas de malaise.

Rincer la bouche.

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

Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation.

(suite page 2)

Page : 2/8

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

Date d'impression: 03/11/2019 Numéro de version 25 Révision: 03/11/2019

### Nom du produit: 01901 NON-PARA Block/Screen Pink Cherry 30z

(suite de la page 1)

En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: Demander un avis médical/Consulter un médecin. Traitement spécifique (voir sur cette étiquette).

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

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



 $Sant\acute{e} = 1$  $Inflammabilit\acute{e} = 0$  $R\acute{e}activit\acute{e}=0$ 

· HMIS données (gamme 0-4)



 $Sant\acute{e} = 1$  $Inflammabilit\acute{e} = 0$ 

### 3 Composition/informations sur les composants

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

· Composants dangereux:		
25155-30-0	dodécylbenzenesulfonate de sodium, pur	7-13% w/w *
68140-00-1	Cocamide MEA	1-5% w/w *
	Fragrance Trade Secret (755)	1-5% w/w *
138-86-3	dipentène	≥0,1-<1% w/w *

<sup>\*</sup> Les plages de concentrations réelles sont conservées en tant que secret commercial.

### 4 Premiers secours

- · Description des premiers secours
- · Remarques générales:

Enlever immédiatement les vêtements contaminés par le produit.

Les symptômes d'intoxication peuvent apparaître après de nombreuses heures seulement; une surveillance médicale est donc nécessaire au moins 48 heures après un accident.

· 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 immédiatement un médecin.
- · 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.

CA/FR

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

*Page : 3/8* 

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

Date d'impression : 03/11/2019 Numéro de version 25 Révision : 03/11/2019

Nom du produit: 01901 NON-PARA Block/Screen Pink Cherry 3Oz

(suite de la page 2)

### 5 Mesures de lutte contre l'incendie

- · Moyens d'extinction
- · Moyens d'extinction: Adapter les mesures d'extinction d'incendie à l'environnement.
- · 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:

Evacuer les matériaux contaminés en tant que déchets conformément au point 13.

Assurer une aération suffisante.

· 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.

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

Veiller à une bonne ventilation/aspiration du poste de travail.

- · 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:

Tenir à l'écart des produits alimentaires, des boissons et de la nourriture pour animaux.

Retirer immédiatement les vêtements souillés ou humectés.

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

(suite page 4)

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

Date d'impression : 03/11/2019 Numéro de version 25 Révision : 03/11/2019

Nom du produit: 01901 NON-PARA Block/Screen Pink Cherry 3Oz

(suite de la page 3)

### · Protection respiratoire:

En cas d'exposition faible ou de courte durée, utiliser un filtre respiratoire; en cas d'exposition intense ou durable, utiliser un appareil de respiration indépendant de l'air ambiant.

· 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.

Informations sur les propriétés physiques et chimiq	ues essentielles	
Indications générales		
Aspect: Forme:	Solide	
rorme. Couleur:	Selon désignation produit	
Odeur:	Caractéristique	
	Non déterminé.	
valeur du pH:	Non applicable.	
Changement d'état		
1 out he justous pour he conservation	Non déterminé.	
Point initial d'ébullition et intervalle d'ébullition:	Non déterminé.	
Point d'éclair	Non applicable.	
Inflammabilité (solide, gaz):	Non déterminé.	
Température d'inflammation:	460 °C	
Température de décomposition:	Non déterminé.	
Température d'auto-inflammabilité:	Le produit ne s'enflamme pas spontanément.	
Propriétés explosives:	Le produit n'est pas explosif.	
Limites d'explosion:		
3	0,6 Vol %	
Supérieure:	4,5 Vol %	
Pression de vapeur à 20 °C:	0,3 hPa	
Densité:	Non déterminée.	
Densité relative	Non déterminé.	

*Page* : 5/8

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

Date d'impression : 03/11/2019 Numéro de version 25 Révision : 03/11/2019

Nom du produit: 01901 NON-PARA Block/Screen Pink Cherry 3Oz

	(suite de la page
Densité de vapeur:	Non applicable.
· Taux d'évaporation:	Non applicable.
· Solubilité dans/miscibilité avec	
l'eau:	Soluble
· Coefficient de partage: n-octanol/eau:	Non déterminé.
· Viscosité:	
Dynamique:	Non applicable.
Cinématique:	Non applicable.
Teneur en solvants:	
Solvants organiques:	0,3 %
VOC (CE)	0,00 %
Teneur en substances solides:	97,0 %
· 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.
- · 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:

Nocif

Irritant

· Catégories cancérogènes

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

Aucun des composants n'est compris.

### · NTP / PNT (Programme National de Toxicologie)

Aucun des composants n'est compris.

#### Page: 6/8

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

Date d'impression : 03/11/2019 Numéro de version 25 Révision: 03/11/2019

Nom du produit: 01901 NON-PARA Block/Screen Pink Cherry 3Oz

(suite de la page 5)

## 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.
- · 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

- · Emballages non nettoyés:
- · Recommandation: Evacuation conformément aux prescriptions légales.
- · Produit de nettoyage recommandé: Eau, éventuellement avec des produits de nettoyage

néant
néant
néant
néant
Non
Non applicable.
B
!
Non applicable.

### 15 Informations relatives à la réglementation

· "Règlement type" de l'ONU:

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

néant

· TSCA (Loi sur le contrôle des substances toxiques)	
7757-82-6	sulfate de sodium
25155-30-0	dodécylbenzenesulfonate de sodium, pur

(suite page 7)

Page: 7/8

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

Date d'impression : 03/11/2019 Numéro de version 25 Révision : 03/11/2019

### Nom du produit: 01901 NON-PARA Block/Screen Pink Cherry 3Oz

	(suite de la page 6)
	Cocamide MEA
138-86-3	dipentène
5392-40-5	Citral
78-70-6	Linalol
100-51-6	Alcool benzylique
. I isto canad	ionna dos substanços

#### · Liste canadienne des substances

· Liste des sui	· Liste des substances domestiques (DSL) du Canada	
	sulfate de sodium	
	dodécylbenzenesulfonate de sodium, pur	
	Cocamide MEA	
	dipentène	
5392-40-5		
78-70-6		
100-51-6	Alcool benzylique	

### · 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%)

25155-30-0 dodécylbenzenesulfonate de sodium, pur

### · 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).
- · Pictogrammes de danger



#### · Mention d'avertissement Attention

#### · Composants dangereux déterminants pour l'étiquetage:

dodécylbenzenesulfonate de sodium, pur

dipentène

#### · Mentions de danger

Nocif en cas d'ingestion.

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.

Se laver soigneusement après manipulation.

Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit.

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

Porter des gants de protection.

EN CAS D'INGESTION: Appeler un CENTRE ANTIPOISON/un médecin en cas de malaise.

Rincer la bouche.

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

Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation.

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

(suite page 8)

Page: 8/8

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

Révision: 03/11/2019 Date d'impression: 03/11/2019 Numéro de version 25

Nom du produit: 01901 NON-PARA Block/Screen Pink Cherry 30z

(suite de la page 7)

Traitement spécifique (voir sur cette étiquette).

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
- · Date de la plus récente version révisée de la fiche de données de sécurité 03/11/2019 / 24
- · 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