



# Fiche de données de sécurité

Édité le : 23/03/2023

Revision : 002NEW LP-2-CLP du 23/03/2023

## VERVEINE ALP020-3 Spray Ambiance

### 1. IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE ET DE LA SOCIÉTÉ

#### 1.1. Identification de produit et nom commerciale

VERVEINE ALP020-3 Spray Ambiance

**UFI : Non applicable**

UFI: **R640-80XG-100N-MQYN**

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

Usage: Parfum d'ambiance à usage commercial uniquement.

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

Société : NICOLAÏ : PARFUMEUR-CREATEUR  
28 RUE DE RICHELIEU  
75001 PARIS  
Tél:01 44 55 02 00  
Web :www.pnicolai.com  
Email :contact@pnicolai.com

LAMPE DU PARFUMEUR  
19 RUE DENIS PAPIN  
45240 LA FERTE SAINT AUBIN  
France

#### 1.4 Numéro d'appel d'urgence

Centre Anti-Poison Paris : 01 40 05 48 48

### 2. IDENTIFICATION DES DANGERS

Le produit n'est pas concerné.

#### 2.1. Classification de la substance ou du mélange

Classification GHS :

(LégislationCLP)

EDI2 Lésions oculaires graves / Irritation oculaire 2  
EDI2A Lésions oculaires graves / Irritation oculaire 2A  
EHC3 Dangers pour le milieu aquatique - chronique 3  
FL2 Liquides inflammables 2  
SS1 Sensibilisation cutanée 1



## Fiche de données de sécurité

Édité le : 23/03/2023

VERVEINE ALP020-3 Spray Ambiance

Revision : 002NEW LP-2-CLP du 23/03/2023

H225 - Liquide et vapeurs très inflammables.  
H226 - Liquide et vapeurs inflammables.  
H317 - Peut provoquer une allergie cutanée.  
H319 - Provoque une sévère irritation des yeux.  
H412 - Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

EUH208 - Peut produire une réaction allergique beta-Pinene, 4-tert-Butylcyclohexyl acetate, Citral, Limonene, Geranyl formate, Geraniol, Neral, 1-(2,2,6-Trimethylcyclohexyl)-3-hexanol.

### 2.2. Elements d'étiquetage

#### Classification GHS :

(Législation CLP)

Mention d'avertissement : DANGER

ED12 Lésions oculaires graves / Irritation oculaire 2  
ED12A Lésions oculaires graves / Irritation oculaire 2A  
EHC3 Dangers pour le milieu aquatique - chronique 3  
FL2 Liquides inflammables 2  
SS1 Sensibilisation cutanée 1

H225 - Liquide et vapeurs très inflammables.  
H226 - Liquide et vapeurs inflammables.  
H317 - Peut provoquer une allergie cutanée.  
H319 - Provoque une sévère irritation des yeux.  
H412 - Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

P210 - Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer.

P233 - Maintenir le récipient fermé de manière étanche.

P241 - Utiliser du matériel électrique/de ventilation/d'éclairage/.../antidéflagrant.

P242 - Ne pas utiliser d'outils produisant des étincelles.

P243 - Prendre des mesures de précaution contre les décharges électrostatiques.

P261 - Éviter de respirer les poussières/fumées/gaz/brouillards/vapeurs/aérosols.

P264 - Se laver ... soigneusement après manipulation.

P272 - Les vêtements de travail contaminés ne devraient pas sortir du lieu de travail.

P273 - Éviter le rejet dans l'environnement.

P280 - Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.

P302+P352 - EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver abondamment à l'eau/...

P303+P361+P353 - EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau/Se doucher.

P403+P235 - Stocker dans un endroit bien ventilé. Tenir au frais.

EUH208 - Peut produire une réaction allergique beta-Pinene, 4-tert-Butylcyclohexyl acetate, Citral, Limonene, Geranyl formate, Geraniol, Neral, 1-(2,2,6-Trimethylcyclohexyl)-3-hexanol.



### 2.3. Autres dangers

**Contient Ethyl alcohol, Citral, Geraniol**

## 3. COMPOSITION / INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

Produit non concerné par la liste de composant.



# Fiche de données de sécurité

Édité le : 23/03/2023

VERVEINE ALP020-3 Spray Ambiance

Revision : 002NEW LP-2-CLP du 23/03/2023

## 3.1. Substances

NON CONCERNE

## 3.2. Mélanges

Numéro d'identification	Substance	Classes danger & Phrases H	LCS / Facteurs M / ATE	Pourcentage %
CAS# 64-17-5 EINECS# 200-578-6	Ethyl alcohol	ED12, EDI2A, FL2 H319, H319, H225		[ 78-80 ]
CAS# 70788-30-6 EINECS# 274-892-7	1-(2,2,6-Trimethylcyclohexyl)-3-hexanol	SS1B H317		[ 0-2 ]
CAS# 32210-23-4 EINECS# 250-954-9	4-tert-Butylcyclohexyl acetate	SS1B H317		[ 0-2 ]
CAS# 5392-40-5 EINECS# 226-394-6	Citral	ED12, EDI2A, SCI2, SS1A H319, H319, H315, H317		[ 0-2 ]
CAS# 106-24-1 EINECS# 203-377-1	Geraniol	ED11, SCI2, SS1A H318, H315, H317		[ 0-2 ]
CAS# 105-86-2 EINECS# 203-339-4	Geranyl formate	EHA1, EHC2, SS1B H400, H411, H317		[ 0-2 ]
CAS# 5989-27-5 EINECS# 227-813-5	Limonene	AH1, EHA1, EHC3, FL3, SCI2, SS1B H304, H400, H412, H226, H315, H317		[ 0-2 ]
CAS# 106-26-3	Neral	ED12, EDI2A, SCI2, SS1A H319, H319, H315, H317		[ 0-2 ]
CAS# 127-91-3 EINECS# 204-872-5	beta-Pinene	AH1, EHA1, EHC1, FL3, SCI2, SS1B H304, H400, H410, H226, H315, H317		[ 0-2 ]

## 4. PREMIERS SECOURS

### 4.1. Description des premiers secours

NON CONCERNE

### 4.2. Principaux symptômes et effets, aigus et différés

NON CONCERNE

### 4.3. Indication des éventuels soins médicaux immédiats et traitements particuliers nécessaires

**Contact avec la peau :** Laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et du savon. Rincer ensuite à l'eau claire.

**Contact avec les yeux :** Rinçage abondant à l'eau (15 minutes les paupières ouvertes) puis lavage avec une lotion oculaire type Dacryosérum. Si trouble consulter un ophtalmologue.

**En cas d'ingestion :** Si les troubles persistent, consulter un médecin.

**Vêtements souillés :** Retirer les vêtements souillés et ne les réutiliser qu'après décontamination.

## 5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

### 5.1. Moyens d'extinction

CO<sub>2</sub>, Poudre d'extinction ou eau pulvérisée. Combattre les foyers importants avec de l'eau pulvérisée ou de la mousse résistante à l'alcool.



## Fiche de données de sécurité

Édité le : 23/03/2023 VERVEINE ALP020-3 Spray Ambiance Revision : 002NEW LP-2-CLP du 23/03/2023

### 5.2. Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange

Classe d'inflammabilité : produit facile inflammable

Prévention : Ne pas fumer. Pas de flamme nue.

### 5.3. Conseils aux pompiers

**Ne jamais utiliser un jet d'eau direct.**

## 6. MESURES EN CAS D'ÉCOULEMENT ACCIDENTEL

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

Fournir une protection adéquate aux équipes de nettoyage. Un équipement de protection respiratoire peut être nécessaire.

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

Empêcher toute contamination du sol et de l'eau, tout écoulement dans les égouts, caniveaux, rivières. Avertir les autorités si le produit pénètre dans les égouts ou dans les eaux du domaine public.

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

*Méthodes de nettoyage : Endigage avec du sable ou de la terre de diatomée, pompage et rinçage à l'eau après récupération des déchets en fûts plastiques spécifiques et étiquetés à remettre ensuite à un récupérateur agréé.*

### 6.4. Référence à d'autres sections

NON CONCERNE

## 7. MANUTENTION ET STOCKAGE

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

Refermer les emballages après utilisation.  
Reproduire l'étiquetage si transvasement dans un autre contenant.

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

- Éviter toute exposition inutile. Conserver à l'écart des aliments et boissons.
- Conserver uniquement dans le récipient d'origine dans un endroit frais et bien ventilé. Garder les contenants fermés hors de leur utilisation.
- À l'abri de source de chaleur, rayons directs du soleil

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

Se laver les mains et toute autre zone exposée avec savon doux et de l'eau avant de manger, boire, de fumer et avant



## Fiche de données de sécurité

Édité le : 23/03/2023

VERVEINE ALP020-3 Spray Ambiance

Revision : 002NEW LP-2-CLP du 23/03/2023

de quitter le travail.

### 8. PREVENTION DE L'EXPOSITION/VETEMENTS ET ACCESSOIRES DE PROTECTION

#### 8.1. Paramètres de contrôle

NON CONCERNE

#### 8.2. Contrôles de l'exposition

**Mesures d'ordre technique** : Eviter le contact avec les yeux, la peau ou les vêtements. Ne pas ingérer. Eviter le contact avec les aliments, boissons.

#### Equipements de protection individuelle :

- Protection des mains : Protection non requise si l'on maintient une ventilation suffisante.
- Protection des yeux : Protection non requise si l'on maintient une ventilation suffisante.
- Protection respiratoire : En cas de ventilation insuffisante, porter un appareil respiratoire approprié.
- Ingestion : ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation.

### 9. PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

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

Couleur :	<b>Jaune pâle</b>
Solubilité dans l'éthanol :	<b>oui</b>
Indice de réfraction à 20°C :	<b>[1.370 ; 1.380]</b>
Odeur :	<b>Hespéridée aromatique</b>
Densité relative (d20/20) :	<b>[0.825. ; 0.830]</b>
Solubilité dans l'eau :	<b>oui</b>
Aspect :	<b>Liquide</b>
Point Eclair :	<b>[22 ; 25]</b>
PH Test :	<b>[5.5 ; 6.5]</b>

#### 9.2. Autres informations

NON CONCERNE

### 10. STABILITE ET REACTIVITE

#### 10.1. Réactivité

NON CONCERNE

#### 10.2. Stabilité chimique

NON CONCERNE

#### 10.3. Possibilité de réactions dangereuses

NON CONCERNE

#### 10.4. Conditions à éviter



## Fiche de données de sécurité

Édité le : 23/03/2023

VERVEINE ALP020-3 Spray Ambiance

Revision : 002NEW LP-2-CLP du 23/03/2023

NON CONCERNE

### 10.5. Matières incompatibles

NON CONCERNE

### 10.6. Produits de décomposition dangereux

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

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

## 11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Citral

ETAO : 0,00 mg/kg(Déterminée) ETAC : 2 250,02 mg/kg(Déterminée) ETAI : Non Déterminée

4-tert-Butylcyclohexyl acetate

ETAO : 3 370,07 mg/kg(Déterminée) ETAC : Non Déterminée ETAI : Non Déterminée

Geraniol

ETAO : 3 600,10 mg/kg(Déterminée) ETAC : 0,00 mg/kg(Estimée) ETAI : Non Déterminée

Neral

ETAO : 4 950,25 mg/kg(Estimée) ETAC : 2 250,07 mg/kg(Estimée) ETAI : Non Déterminée

### 11.1. Informations sur les effets toxicologiques

**Information toxicologiques** : Aucune donnée disponible.

#### **Informations Toxicité Aigue :**

- **Orale**

Non Déterminée

- **Inhalation**

Non Déterminée

- **Cutanée**

Matière non classée

## 12. INFORMATIONS ECOLOGIQUES

### 12.1. Toxicité

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

### 12.2. Persistance et dégradabilité

NON CONCERNE

### 12.3. Potentiel de bioaccumulation

NON CONCERNE



## Fiche de données de sécurité

Édité le : 23/03/2023

VERVEINE ALP020-3 Spray Ambiance

Revision : 002NEW LP-2-CLP du 23/03/2023

### 12.4. Mobilité dans le sol

NON CONCERNE

### 12.5. Résultats des évaluations PBT et vPvB

NON CONCERNE

### 12.6. Autres effets néfastes

## 13. ELIMINATION

### 13.1. Méthodes de traitement des déchets

**Produit** : 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 légagles

## 14. INFORMATIONS CONCERNANT LE TRANSPORT

IATA:



### 14.1. Numéro ONU

ADR/ADN/RID : NON REGLEMENTE

IMDG:NON REGLEMENTE

IATA :3334

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

ADR/ADN/RID : NON REGLEMENTE

IMDG:NON REGLEMENTE

IATA :MATIERE LIQUIDE REGLEMENTEE POUR LE TRANSPORT AERIEN N.S.A. (Geraniol)

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

ADR/ADN/RID : NON REGLEMENTE

IMDG:NON REGLEMENTE

IATA :9

### 14.4. Groupe d'emballage

ADR/ADN/RID : NON REGLEMENTE

IMDG:NON REGLEMENTE

IATA :III

### 14.5. Dangers pour l'environnement

IMDG : NON REGLEMENTE

### 14.6. Précautions particulières à prendre par l'utilisateur



## Fiche de données de sécurité

Édité le : 23/03/2023

VERVEINE ALP020-3 Spray Ambiance

Revision : 002NEW LP-2-CLP du 23/03/2023

NON CONCERNE

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

NON CONCERNE

### 15. INFORMATIONS REGLEMENTAIRES

Le produit n'est pas concerné.

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

Classe de contamination de l'eau (Allemagne) : WGK

15.2. Évaluation de la sécurité chimique

NON CONCERNE

### 16. AUTRES INFORMATIONS

**Texte intégral des phrases H citées en point 3 :**

H225	Liquide et vapeurs très inflammables.
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.
H318	Provoque des lésions oculaires graves.
H319	Provoque une sévère irritation des yeux.
H400	Très toxique pour les organismes aquatiques.
H410	Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.
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.

Fiche de Données de sécurité selon 2001/58/CEE.

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.

Liste des points modifiés : 1.3 2.3 3.2 9.1 11 12.6 14.1 14.2 14.3 14.4 14.5