

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ - Parfum 'BANANE' – 10%

Conformément au règlement (CE) n° 1907/2006 (REACH), cette fiche de données de sécurité contient les informations nécessaires pour assurer la protection de la santé humaine et de l'environnement.

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

Nom du produit : Parfum "BANANE" à 10%
Code produit : -
Utilisation recommandée : Parfum pour bougies, fondants
Nom du fournisseur : AROMAS OF ELEGANCE
Numéro de téléphone d'urgence :
France : +33 (0)1 45 42 59 59
Belgique : 070 245 245

SECTION 2 : Identification des dangers

H315 - Provoque une irritation cutanée
H317 - Peut provoquer une allergie cutanée
H319 - Provoque une sévère irritation des yeux
Pictogrammes de danger : !
Mentions de danger : Voir ci-dessus
Conseils de prudence : P264, P280, P302+P352, P305+P351+P338, P333+P313

SECTION 3 : Composition/informations sur les composants

Substance : Linalyl acetate
CAS : 115-95-7
EC : 204-116-4
Concentration : 0.307%
Classification : H315, H317, H319
N° d'enregistrement : 01-2119454789-19-XXXX
Substance : Linalool
CAS : 78-70-6
EC : 201-134-4
Concentration : 0.301%
Classification : H315, H317, H319
N° d'enregistrement : 01-2119474016-42-XXXX

SECTION 4 : Premiers secours

Contact avec la peau : Laver abondamment à l'eau et au savon. Consulter un médecin en cas d'irritation persistante.
Contact avec les yeux : Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Retirer les lentilles si possible. Consulter un médecin.

Inhalation : Transporter la personne à l'air libre. Consulter un médecin si les symptômes persistent.
Ingestion : Ne pas faire vomir. Rincer la bouche. Contacter un centre antipoison ou un médecin.

SECTION 5 : Mesures de lutte contre l'incendie

Moyens d'extinction : Poudre sèche, mousse, dioxyde de carbone (CO₂), eau pulvérisée.
Dangers spécifiques : Émanation de fumées toxiques en cas de combustion (oxydes de carbone).
Équipements de protection : Appareil respiratoire autonome et tenue de protection.

SECTION 6 : Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

Précautions individuelles : Éviter le contact avec la peau et les yeux. Porter des gants et lunettes de sécurité.
Précautions environnementales : Ne pas rejeter dans les égouts ni les cours d'eau.
Méthodes de nettoyage : Absorber avec du sable, de la terre ou un absorbant inerte. Éliminer les déchets selon la réglementation locale.

SECTION 7 : Manipulation et stockage

Précautions de manipulation : Manipuler dans des zones bien ventilées. Éviter le contact avec la peau et les yeux.
Conditions de stockage : Conserver dans un endroit frais, sec, bien ventilé, à l'abri de la lumière.

SECTION 8 : Contrôles de l'exposition/protection individuelle

Protection des yeux : Lunettes de sécurité avec protection latérale.
Protection des mains : Gants résistants aux produits chimiques.
Protection respiratoire : Aucune nécessaire en usage normal. En cas de ventilation insuffisante, porter un masque adapté.

SECTION 9 : Propriétés physiques et chimiques

Aspect : Liquide
Couleur : Jaune clair
Odeur : Banane caractéristique
Point d'éclair : > 60°C

SECTION 10 : Stabilité et réactivité

Stabilité : Stable dans les conditions normales.
Conditions à éviter : Températures élevées, lumière directe.
Produits de décomposition : Oxydes de carbone.

SECTION 11 : Informations toxicologiques

Effets cutanés : Irritant, sensibilisant possible.
Effets oculaires : Irritation sévère possible.

Toxicité orale aiguë (Linalool) : 2790 mg/kg (rat)

SECTION 12 : Informations écologiques

Écotoxicité : Éviter le rejet dans l'environnement.

Persistance et dégradabilité : Données non disponibles

Mobilité : Faible volatilité

SECTION 13 : Considérations relatives à l'élimination

Éliminer conformément à la réglementation locale. Ne pas jeter dans les égouts.

SECTION 14 : Informations relatives au transport

Transport terrestre : Non réglementé

Transport maritime/aérien : Non réglementé

SECTION 15 : Informations réglementaires

Classification CLP : H315, H317, H319

Restrictions : Aucune connue

SECTION 16 : Autres informations

Date d'édition : 27/05/2025

Les informations contenues dans cette fiche sont basées sur l'état actuel de nos connaissances. Elles décrivent le produit en ce qui concerne les exigences de sécurité et ne constituent pas une garantie des propriétés spécifiques.