

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ (FDS)

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

Nom du produit : Parfum Lilas 7 %

Type de produit : Mélange

Utilisation recommandée : Produits parfumés (bougies, cosmétiques, etc.)

Fournisseur : Aromas of Elegance

Numeros d'urgence :

- Belgique : +32 70 245 245

- France : +33 1 45 42 59 59

Date de révision : 31/05/2025

SECTION 2 : Identification des dangers

Classification :

- Sensibilisation cutanée, catégorie 1B (H317)

- Danger chronique pour le milieu aquatique, catégorie 2 (H411)

Pictogrammes : GHS07, GHS09

Mentions de danger : H317, H411

Conseils de prudence : P261, P280, P302+P352, P333+P313, P501

SECTION 3 : Composition/informations sur les composants

(3E)-oxacyclohexadec-3-en-2-one (Globalide)

- CAS : 34902-57-3 | CE : 422-320-3 | 3 %

2-benzylideneheptanal (alpha-amyl cinnamaldehyde)

- CAS : 122-40-7 | CE : 204-541-5 | 0-5 %

Autres composants : Mélange de matières premières aromatiques

SECTION 4 : Premiers secours

Inhalation : Air frais, consulter un médecin si symptômes.

Contact peau : Laver à l'eau savonneuse.

Contact yeux : Rincer à l'eau pendant 15 min.

Ingestion : Ne pas faire vomir, consulter immédiatement.

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ (FDS)

SECTION 5 : Mesures de lutte contre l'incendie

Moyens : mousse, CO₂, poudre seche.

Produits dangereux : CO, CO₂, aldehydes.

SECTION 6 : Mesures en cas de dispersion accidentelle

EPI requis. Absorber avec materiau inerte. Eliminer selon la reglementation.

SECTION 7 : Manipulation et stockage

Manipuler a l'abri de la chaleur. Temperature conseillée < 25C.

SECTION 8 : Controles de l'exposition

Protection : gants, lunettes, vetements adaptes. Masque si ventilation insuffisante.

SECTION 9 : Proprietes physiques et chimiques

Aspect : liquide huileux, jaune ple.

Point eclairement : > 60C

Densite : 0,95 - 1,05

Solubilite : insoluble dans l'eau.

SECTION 10 : Stabilite et reactivite

Stable. Eviter chaleur, lumiere. Produits de degradation : CO, CO₂, aldehydes.

SECTION 11 : Informations toxicologiques

Peut provoquer une allergie cutanee. Irritation possible des yeux/peau.

SECTION 12 : Informations ecologiques

Toxique pour les organismes aquatiques. Risque de bioaccumulation possible.

SECTION 13 : Considerations relatives a l'elimination

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ (FDS)

Ne pas rejeter dans l'environnement. Elimination reglementee.

SECTION 14 : Informations relatives au transport

Non reglemente selon ADR / IMDG / IATA.

SECTION 15 : Informations reglementaires

REACH (1907/2006), CLP (1272/2008), reglement (UE) 2020/878.

SECTION 16 : Autres informations

Texte des mentions H : H317, H410, H411.

Avertissement : informations donnees de bonne foi.