

# FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

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

Nom du produit : Parfum linge Frais Poire 10%

Utilisation recommandée : Parfum d'ambiance textile

Nom du fournisseur : Aromas of Elegance

Date d'édition : 28/05/2025

## SECTION 2 : Identification des dangers

### MENTION DE DANGER

Ce mélange est classé comme dangereux selon le règlement (CE) n 1272/2008 (CLP). Voir section 3 pour les détails des composants et classifications.

## SECTION 3 : Composition/informations sur les composants

- 1-(1,2,3,4,5,6,7,8-Octahydro-2,3,8,8-tetraméthyl-2-naphthalenyl)éthanone (Iso-E super) | CAS: 54464-57-2 | EC: 259-174-3 | %: 0.25-1 | Classification: Aquatic Chronic 1, H410; Skin Irrit. 2, H315; Skin Sens. 1, H317
- alpha-Hexylcinnamaldehyde | CAS: 101-86-0 | EC: 202-983-3 | %: 0.25-1 | Classification: Aquatic Acute 1, H400; Aquatic Chronic 1, H410; Skin Sens. 1B, H317
- (E)-oxacyclohexadec-12/13-en-2-one | CAS: 111879-80-2 | EC: 422-320-3 | %: 0.25-1 | Classification: Aquatic Acute 1, H400; Aquatic Chronic 1, H410
- cyclamen aldehyde | CAS: 103-95-7 | EC: 203-161-7 | %: 0.25-1 | Classification: Skin Irrit. 2, H315; Skin Sens. 1, H317; Aquatic Chronic 3, H412
- verdyl acetate | CAS: 5413-60-5 | EC: 226-501-6 | %: 0.25-1 | Classification: Aquatic Chronic 3, H412
- hexyl salicylate | CAS: 6259-76-3 | EC: 228-408-6 | %: 0.3-1 | Classification: Repr. 2, H361; Aquatic Acute 1, H400; Aquatic Chronic 1, H410; Skin Sens. 1, H317
- linalool | CAS: 78-70-6 | EC: 201-134-4 | %: 0.1-0.25 | Classification: Skin Irrit. 2, H315; Skin Sens. 1B, H317; Eye Irrit. 2, H319
- (R)-p-mentha-1,8-diene | CAS: 5989-27-5 | EC: 227-813-5 | %: 0.1-0.25 | Classification: Flam. Liq. 3, H226; Asp. Tox. 1, H304; Aquatic Acute 1, H400; Aquatic Chronic 1, H410; Skin Irrit. 2, H315; Skin Sens. 1B, H317
- geraniol | CAS: 106-24-1 | EC: 203-377-1 | %: 0.01-0.1 | Classification: Eye Dam. 1, H318; Skin Irrit. 2, H315; Skin Sens. 1B, H317

## SECTION 4 : Premiers secours

En cas de contact avec la peau : laver abondamment l'eau et au savon. En cas de contact avec les yeux : rincer soigneusement l'eau pendant plusieurs minutes.

# FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

## SECTION 5 : Mesures de lutte contre l'incendie

Moyens d'extinction recommandés : mousse, dioxyde de carbone, poudre sèche. Ne pas utiliser d'eau en jet direct.

## SECTION 6 : Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

Éviter tout contact avec la peau et les yeux. Utiliser des équipements de protection individuelle.

## SECTION 7 : Manipulation et stockage

Manipuler dans un endroit bien ventilé. Conserver le récipient bien fermé dans un endroit frais.

## SECTION 8 : Contrôles de l'exposition / protection individuelle

Porter des gants de protection, lunettes de sécurité et vêtements appropriés.

## SECTION 9 : Propriétés physiques et chimiques

Apparence : liquide parfumé. Couleur : selon formulation. Odeur : fruitée. Point d'éclair : >60°C.

## SECTION 10 : Stabilité et réactivité

Stable dans les conditions normales. Éviter l'exposition à la chaleur excessive ou aux flammes.

## SECTION 11 : Informations toxicologiques

Peut provoquer une irritation de la peau ou des réactions allergiques. Voir classification des composants.

## SECTION 12 : Informations écologiques

Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets à long terme.

## SECTION 13 : Considérations relatives à l'élimination

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

## SECTION 14 : Informations relatives au transport

Non soumis à la réglementation ADR/RID/IMDG/IATA pour le transport.

## SECTION 15 : Informations réglementaires

Conforme au règlement (CE) n° 1907/2006 (REACH) modifié par (UE) 2020/878.

## SECTION 16 : Autres informations

Les informations ci-dessus sont basées sur nos connaissances actuelles. À utiliser uniquement pour une évaluation de sécurité.