

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

Conformément au règlement (CE) n° 1907/2006 modifié par le règlement (UE) 2020/878

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

Nom du produit : Farniente à Oriata

Type de produit : Parfum

Fournisseur : Aromas of Elegance

Concentration dans le produit : 10 %

Date de la fiche : 29/05/2025

SECTION 2 : Identification des dangers

☉ Mention de danger : Peut provoquer une allergie cutanée. Provoque une irritation des yeux et de la peau. Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. Liquide et vapeurs inflammables. Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires.

SECTION 3 : Composition/informations sur les composants

Substances dangereuses présentes à l'état de traces dans le mélange.

Substance	N°CAS	N°EC	N°IDX	Concentration max.	Classification
Linalool	78-70-6	201-134-4	603-235-00-2	≤ 0.25%	H315, H317, H319
Benzyl salicylate	118-58-1	204-262-9	607-754-00-5	≤ 0.2%	H317, H319, H412
Cinnamyl alcohol	104-54-1	203-212-3	-	≤ 0.16%	H302, H317
Géraniol	106-24-1	203-377-1	603-241-00-5	≤ 0.15%	H315, H317, H318
Orange, sweet, ext.	8028-48-6	232-433-8	-	≤ 0.1%	H226, H304, H315, H317, H411
3-(p-méthoxyphényl)-2-méthylpropionaldéhyde	5462-06-6	226-749-5	-	≤ 0.1%	H317

SECTION 4 :

Premiers secours : En cas de contact avec la peau, laver abondamment avec de l'eau et du savon. En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement à l'eau claire pendant au moins 15 minutes. En cas d'ingestion, ne pas faire vomir, consulter immédiatement un médecin.

SECTION 5 :

Mesures de lutte contre l'incendie : Utiliser des agents extincteurs adaptés : mousse, CO₂, poudre sèche. Éviter l'eau à jet direct. Produits de décomposition dangereux : fumées toxiques.

SECTION 6 :

Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle : Éviter le contact avec la peau et les yeux. Ventiler la zone. Récupérer le produit par des moyens mécaniques.

SECTION 7 :

Manipulation et stockage : Conserver dans un endroit frais, sec, bien ventilé. Manipuler avec des gants et lunettes de protection.

SECTION 8 :

Contrôle de l'exposition/protection individuelle : Porter des gants en nitrile, lunettes de protection, vêtements adaptés. Respecter les valeurs limites d'exposition professionnelle.

SECTION 9 :

Propriétés physiques et chimiques : Liquide huileux, couleur jaune pâle à ambrée, odeur caractéristique florale. Point d'éclair : environ 65°C.

SECTION 10 :

Stabilité et réactivité : Stable dans les conditions normales. Éviter les sources de chaleur et d'ignition.

SECTION 11 :

Informations toxicologiques : Peut provoquer une irritation cutanée et oculaire. Peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau.

SECTION 12 :

Informations écologiques : Nocif pour les organismes aquatiques. Éviter les rejets dans l'environnement.

SECTION 13 :

Considérations relatives à l'élimination : Ne pas rejeter à l'égout. Éliminer selon la réglementation locale.

SECTION 14 :

Informations relatives au transport : Non classé comme dangereux pour le transport selon les réglementations en vigueur.

SECTION 15 :

Informations réglementaires : Conforme au règlement REACH et CLP.

SECTION 16 :

Autres informations : Les informations données dans cette fiche sont basées sur l'état actuel de nos connaissances et ne constituent pas une garantie des propriétés spécifiques du produit.