

# FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ (FDS)

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

Nom commercial : Azur Eternel 10%

Utilisation : Bougie/Fondant parfume a destination du grand public

Fournisseur : Aromas of Elegance

Conformement au reglement (CE) n° 1907/2006 (REACH) modifie par le reglement (UE) 2020/878

Numeros d'urgence :

- France : ORFILA +33 (0)1 45 42 59 59
- Belgique : Centre Antipoison +32 (0)70 245 245

## SECTION 2 : Identification des dangers

Classification selon le reglement (CE) n°1272/2008 [CLP] :

- H315, H317, H318, H319, H361, H400, H410, H411

Pictogrammes : GHS05, GHS07, GHS08, GHS09

Mention d'avertissement : Danger

Conseils de prudence : P261, P280, P273, P305+P351+P338, P337+P313, P501

## SECTION 3 : Composition/informations sur les composants

1,3,4,6,7,8-Hexahydro-4,6,6,7,8,8-hexaméthylcyclopenta-gamma-2-benzopyran (CAS 1222-05-5) [0-5 %] :  
H400, H410

Geraniol (CAS 106-24-1) [0-5 %] : H318, H315, H317

alpha-Méthyl-1,3-benzodioxole-5-propionaldéhyde (CAS 1205-17-0) [0-5 %] : H411, H361, H317

dl-Citronellol (CAS 106-22-9) [0-5 %] : H319, H315, H317

## SECTION 4 : Premiers secours

Inhalation : Transporter a l'air libre, consulter un medecin si symptomes.

Contact peau : Laver abondamment a leau et au savon. Consulter en cas d'irritation.

Yeux : Rincer immediatement a leau pendant 15 minutes, consulter un ophtalmologiste.

Ingestion : Rincer la bouche, ne pas faire vomir. Contacter un centre antipoison.

## SECTION 9 : Proprietes physiques et chimiques

Etat physique : Solide

Couleur : Non disponible

Odeur : Non disponible

## FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ (FDS)

Point de fusion / congélation : Non disponible

Point d'ébullition : Non disponible

Inflammabilité : Non applicable

Limites d'explosivité : Non disponible

Point éclair : >200°C

Température d'auto-inflammation : Non disponible

Température de décomposition : Non disponible

pH : Non disponible

Viscosité cinématique : Non disponible

Solubilité dans l'eau : Non disponible

Coefficient de partage n-octanol/eau : Non disponible

Pression de vapeur : Non disponible

Densité relative (d<sub>20/20</sub>) : Non disponible

Densité de vapeur relative : Non disponible

Conservation en mois : Non concerné

Indice de réfraction à 20°C : Non concerné

### SECTION 11 : Informations toxicologiques

dl-Citronellol :

- ETAO : 3450 mg/kg (Déterminée)

- ETAC : 2650 mg/kg (Déterminée)

- ETAI : Non Déterminée

alpha-Méthyl-1,3-benzodioxole-5-propionaldéhyde :

- ETAO : 3562 mg/kg (Déterminée)

- ETAC : Non Déterminée

Geraniol :

- ETAO : 3600 mg/kg (Déterminée)

- ETAC : Non Déterminée

Autres dangers : Non concerné

# FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ (FDS)

## SECTION 16 : Autres informations

Texte integral des phrases H citees :

H315 : Provoque une irritation cutanee.

H317 : Peut provoquer une allergie cutanee.

H318 : Provoque de graves lesions des yeux.

H319 : Provoque une severe irritation des yeux.

H361 : Susceptible de nuire a la fertilite ou au ftus.

H400 : Tres toxique pour les organismes aquatiques.

H410 : Tres toxique pour les organismes aquatiques, entraine des effets nefastes a long terme.

H411 : Toxique pour les organismes aquatiques, entraine des effets nefastes a long terme.

Abreviations : CLP, REACH, PBT, vPvB, ETAO, ETAC, ETAI

Date de version : 01/06/2025

Version : 1.0 Azur Eternel 10 %