FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

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

1.1 Identificateur du produit : Parfum "INSPIRE DIAMONDS" – Concentration 7 %

1.2 Utilisations identifiées : Parfum pour bougies, fondants parfumés

1.3 Fournisseur : AROMAS OF ELEGANCE

1.4 Téléphone d’urgence : Numéro local des centres antipoison

Belgique 070,245,245 France 03.83.32.36.36

# SECTION 2 : Identification des dangers

2.1 Classification selon le règlement CE n° 1272/2008 (CLP)

H317 – Peut provoquer une allergie cutanée
H411 – Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets à long terme

2.2 Éléments d’étiquetage

Mention d'avertissement : Attention
Mentions de danger : H317, H411
Conseils de prudence : P261, P272, P273, P280, P302+P352, P333+P313, P501

2.3 Autres dangers : Contient des allergènes parfumants : Limonene, Linalool, Citronellol, Geraniol (selon formulation exacte)

# SECTION 3 : Composition/informations sur les composants

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nom de l’ingrédient | N° CAS | % (approximatif) | Classification CLP |
| Limonene | 5989-27-5 | <1 % | H226, H304, H315, H317, H410 |
| Linalool | 78-70-6 | <1 % | H315, H317, H319 |
| Citronellol | 106-22-9 | <1 % | H317, H401 |
| Geraniol | 106-24-1 | <1 % | H317, H318 |
| Mélange parfumant (propriétaire) | - | 7 % | H317, H411 |

# SECTION 4 : Premiers secours

* Contact avec la peau : Laver abondamment à l’eau et au savon.
* Inhalation : Transporter la personne à l’air libre.
* Contact avec les yeux : Rincer abondamment à l’eau.
* Ingestion : Ne pas faire vomir. Consulter un médecin.

# SECTION 5 : Mesures de lutte contre l’incendie

* Moyens d’extinction : Mousse, CO₂, poudre sèche, eau pulvérisée
* Dangers particuliers : Fumées toxiques possibles
* Équipements de protection : Appareil respiratoire autonome

# SECTION 6 : Mesures en cas de dispersion accidentelle

* Précautions individuelles : Gants, éviter tout contact
* Précautions environnementales : Éviter les égouts
* Méthodes de nettoyage : Absorber avec matériau inerte

# SECTION 7 : Manipulation et stockage

* Manipulation : Bien ventiler, éviter le contact direct
* Stockage : Endroit frais, sec, à l’abri de la lumière

# SECTION 8 : Contrôle de l’exposition/protection individuelle

* Équipements : Gants, lunettes, masque si forte exposition

# SECTION 9 : Propriétés physiques et chimiques

* Aspect :
* Odeur : Florale, fruitée
* Point d’éclair : > 60 °C
* Solubilité : Insoluble dans l’eau

# SECTION 10 : Stabilité et réactivité

* Stable. Éviter chaleur et agents oxydants forts.

# SECTION 11 : Informations toxicologiques

* Sensibilisation cutanée possible. Irritation selon sensibilité individuelle.

# SECTION 12 : Informations écologiques

* Toxique pour les organismes aquatiques à long terme.

# SECTION 13 : Considérations relatives à l’élimination

* Élimination selon les règles locales. Ne pas jeter à l’égout.

# SECTION 14 : Informations relatives au transport

* Non classé dangereux (ADR, IMDG, IATA) à 7 %

# SECTION 15 : Informations réglementaires

* Contient substances classées selon CLP. Conforme REACH.

# SECTION 16 : Autres informations

* Cette fiche ne remplace pas la fiche technique. L’utilisateur reste responsable de l’usage conforme.