***FICHE DE SECURITE PRODUIT***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **HUILE ESSENTIELLE DE LAVANDIN** | | |
| Aspect : | Liquide mobile limpide jaune clair | exclam.jpg  ATTENTION |
| Formule  chimique : | Substance complexe naturelle composée essentiellement de Linalol (37,00%) Camphre (7,00%) 1,8 Cinéol (6,00%) Bornéol (3,00%) |
| Synonyme : | Nom Botanique : Lavandula hybrida oil |

|  |
| --- |
| **EQUIPEMENTS NECESSAIRES** |
| ProtectionObligatoireCorps ProtectionObligatoireMains ProtectionObligatoirePieds ProtectionObligatoireVue |

|  |  |
| --- | --- |
| Mentions de danger | **H315** : Provoque une irritation cutanée  **H317** : Peut provoquer une allergie cutanée  **H412** : Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. |
| Conseils de prudence | **P273** : Éviter le rejet dans l’environnement  **P280** : Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.  **P302 + P352** : EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: laver abondamment à l’eau et au savon.  **P332 + P313** : En cas d’irritation cutanée : consulter un médecin |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Propriétés physiques | Point éclair : | >75°C |
| Indice de réfraction à 20 °C | 1,456 à 1,461 |
| Pouvoir rotatoire à 20°C | -9 à -6 ° |
| Densité : *D204*: | 0,886 à 0,896 |

|  |  |
| --- | --- |
| Premiers secours : | Par contact cutané : Se laver à grande eau, changer de vêtements si nécessaire. Si une irritation persiste, ou si l'on aperçoit une lésion cutanée quelconque, consulter un médecin. |
| Par contact oculaire : Rincer immédiatement et abondamment (minimum 2 litres) en ouvrant les grandes paupières sous le robinet d'eau. Si possible, soulever la paupière supérieure et la rincer. Si une irritation persiste ou que l'on aperçoive une lésion quelconque, consulter votre ophtalmologiste avec le produit.  Dans tous les cas, ne pas remettre de lentille après l'accident sans avis de votre ophtalmologiste. |
| Par inhalation : Transporter la personne incommodée à l'air frais. Garder la personne au chaud et au repos. Appeler un médecin en cas de persistance ou d'aggravation des effets néfastes pour la santé. En cas d'évanouissement, placer la personne en position latérale de sécurité et appeler un médecin immédiatement. S'assurer d'une bonne circulation d'air. |
| Par ingestion : Rincer la bouche avec de l'eau. Transporter la personne incommodée à l'air frais. Garder la personne au chaud et au repos. Ne pas faire vomir. Appeler un médecin en cas de persistance ou d'aggravation des effets néfastes pour la santé. |

|  |  |
| --- | --- |
| Mesures environnementales : | Elimination des effluents :  Ne pas déverser dans les égouts ni les cours d'eau. Recycler ou éliminer conformément aux législations en vigueur, de préférence par un collecteur ou une entreprise agréée. Ne pas contaminer le sol ou l'eau avec les déchets, ne pas procéder à leur élimination dans l'environnement.  Récupération en cas de déversement accidentel :  Les gros débordements doivent être nettoyés à l'aide de matières absorbantes inertes qui seront ensuite balayées et détruites selon la réglementation en vigueur.  Stockage : Stocker dans des récipients en inox ou verre ambré de préférence. Stocker à l'abri de la chaleur, de la lumière et dans des récipients fermés. Eviter le PVC. |