

## Parfum : Musc

### La Célestine

La Gasnerie 44390 Petit Mars

Téléphone : 06 12 53 36 53

Facebook : Sonia Faure

Siret : 428618102 00050

### MUSC MOD BG 1727965

\*Cette fragrance répond aux normes européennes : IFRA, CLP CE N°1907/2006.

\*Garantie sans substances CMR (Substances Cancérogènes, Mutagènes et Reprotoxiques).

\*Ne contient pas de phtalate.

\*Élaboration & Production France (Grasse) Garantie.

Conformément au règlement (CE) n°1272/2008 et ses adaptations. Pictogrammes de danger : Mentions de danger et informations additionnelles sur les dangers.



### Mentions de danger :

En cas d'ingestion : appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin et /ou ORFILA : +33 (0)1 45 42 59 59 (24h/24 7j/7).

H317 Peut provoquer une allergie cutanée.

H319 Provoque une sévère irritation des yeux.

H411 Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

### Conseils de prudence :

P 272 Les vêtements de travail contaminés ne devraient pas sortir du lieu de travail.

P 273 Éviter le rejet dans l'environnement.

P 280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.

I 302+P352 En cas de contact avec la peau : laver abondamment à l'eau / ....

I 305+P351+P338 En cas de contact avec les yeux : rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées.

Continu I 333+P313 En cas d'irritation ou d'éruption cutanée : consulter un médecin.

I 337+P313 Si l'irritation oculaire persiste : consulter un médecin.

I 362+P364 Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation.

I 391 Recueillir le produit répandu.

E 501 Éliminer le contenu/récipient dans ... (... conformément à la réglementation locale/régionale/nationale ou internationale).

P : Préventions I : Intervention S : Stockage E : Elimination

### Substances induisant une classification :

Geraniol 3 and 4-(4-hydroxy-4-methylpentyl)-3-cyclohexene-1-carboxaldehyde linalool piperonal dl-citronellol 10-undecenal cyclamen aldehyde (2-methyl-3-(p-isopropylphenyl)propionaldehyde) coumarin cyclopentadecanolide (omega-pentadecalactone) d-limonene (r)-p-mentha-1,8-diene alpha-methyl-3,4-methylene-dioxyhydrocinnamic aldehyde (mmdhca).