

**PCW**

45 Boulevard Marcel PAGNOL

06130 GRASSE - FRANCE

Tel : +33 (0)4 92 42 35 00 Fax: +33 (0)4 92 42 35 19

Site : www.pcwfrance.com Mail : info@pcwfrance.com

Fiche Technique**LABIENOXIME (10%) BL**

Fournisseur PCW

Référence : LABIENOXIME (10%) BL

1 - DONNEES TECHNIQUES

<i>Ref article :</i>	LAB-1
<i>Nom chimique / REACH :</i>	2,4,4,7-tetramethylnona-6,8-dien-3-one oxime 10% IPM/TEC
<i>Synonyme :</i>	Cassis oxime 10% IPM/TEC ; Labienoxime 10% IPM/TEC
<i>Origine MP :</i>	Synthétique
<i>Utilisation de la substance / mélange :</i>	Usage industriel seulement
<i>Application :</i>	Parfums / Cosmétiques
<i>Taux d'utilisation max. recom. :</i>	-
<i>Anti-oxydant(s) :</i>	Aucun
<i>Solubilité dans l'eau :</i>	Non
<i>Solubilité dans l'alcool :</i>	Oui
<i>Solvant(s) :</i>	IPM/TEC
<i>Formule moléculaire :</i>	-
<i>Poids moléculaire :</i>	209.30

1.1 - DONNEES ANALYTIQUES

<i>Aspect :</i>	Liquide
<i>Couleur :</i>	Incolore à jaune pâle
<i>Odeur :</i>	Vert, fruité, floral, sulfureux
<i>Densité 20/20°C :</i>	[0.878 ; 0.885]
<i>Indice de réfraction @ 20 °C :</i>	[1.438 ; 1.444]
<i>Point éclair en °C (coupelle fermée) :</i>	146
<i>Indice d'acide :</i>	-
<i>Point de fusion en °C :</i>	-
<i>Point d'ébullition en °C :</i>	-
<i>Température d'ignition :</i>	-
<i>Impureté(s) >0.01% :</i>	-
<i>Indice de réfraction à 25°C :</i>	[1.436 ; 1.442]
<i>Densité à 20/4°C :</i>	[0.876 ; 0.882]
<i>Densité relative @ 25°C :</i>	[0.875 ; 0.881]

LABIENOXIME (10%) BL

1.5 VLEP

VLEP c. terme mg/m3 (98/24/CE) Pas de données

:

VLEP (8h) mg/m3 (98/24/CE) : Pas de données

2 - DONNEES REGLEMENTAIRES COSMETIQUES

Reg. 1223/2009 & mod. : Voir certificat

Allergènes SCCNFP List : Voir certificat

IFRA : Pas de restrictions (50th Am.)

CMR (Reg. 1223/2009/CE) : Voir certificat

COV Suisse - Annexe 1 : Voir certificat

Statut kosher : -

Statut Halal : Produit se conformant aux préceptes religieux

CAS N° : -

ISO 16128 : L'Indice d'Origine Naturelle est : Ino= 0,75.

2.1 - DONNEES REGLEMENTAIRES AROMES

Ionisation : -

REG. 872/2012 CE Annexe 1 : -

Organismes Génétiquement Modifiés (OGM) : Ne provient pas / ne contient pas d'OGM

Encéphalopathie Spongiforme Bovine (ESB) : Pas de risque d' ESB ou d'EST puisque aucune matière d'origine animale n'est utilisée dans les différents stades du procédé de fabrication.

4 - TRANSPORT - MANIPULATION - STOCKAGE

Code douanier : 3302 90 90 00

Tunnel codes ADR : /

Durée de conservation : 12 mois, gardé selon les conditions de stockage.

Précaution d'emploi : -

4.1 - STOCKAGE

Stockage : Stocker à température ambiante (25°C max.) dans son emballage d'origine, bien rempli, fermé hermétiquement, à l'abri de l'air et de la lumière.

Transport :

Transport par route ADR/RID : NR Non réglementé pour le transport

Transport Maritime IMDG : NR Non réglementé pour le transport

Polluant Marin :

Transport Aérien IATA : NR Non réglementé pour le transport

LABIENOXIME (10%) BL

LEGISLATION :

AICS (Australian Invent. Chem. Subs.) : Listé
EINECS (EU) : Listé
IECSC (China) : Listé
TCSI (Taiwan) : Listé
ISHL (Japan) : Listé
ENCS (Japan) n° : Listé
NDSL/LES (Canada - Non-domestic Substances List) : 10%
LIS / DSL (Canada) : 90%
PICCS (Philippines) : Listé
TSCA (Toxic Substances Control Act - USA) : Listé
C.A.S : -

Étiquetage :

H000 - Non classifié selon le Règlement CLP 1272/2008/EC