



SASU DIFFUSIONS AROMATIQUES

Edité le : 13/03/2026 par MCL

SAS DIFFUSIONS AROMATIQUES - VIDARA Groupe

558 allée des Parfums

Parc d'activités "Les Hauts de Grasse"

06530 SAINT-CEZAIRE-SUR-SIAGNE

Tel : +33 (0)4 93 60 82 82 Fax : +33 (0)4 93 60 82 79

Site : www.diffusions-aromatiques.fr Mail : contact@diffusions-aromatiques.fr

Fiche Technique

CAMPBRE-D NATUREL

Fournisseur SASU DIFFUSIONS AROMATIQUES

Reference: CAMPBRE-D NATUREL

CARACTERISTIQUES GENERALES

<i>FORMULE CHIMIQUE :</i>	C10 H16 O
<i>NOM CHIMIQUE :</i>	4,7,7-trimethylbicyclo[2.2.1]heptan-3-one
<i>QUALITE :</i>	100% Naturelle
<i>NOM INCI :</i>	CAMPHOR
<i>ORIGINE PRODUIT :</i>	Sur demande, selon les lots
<i>DUREE DE VIE :</i>	24 mois, après ce délai, la qualité doit être contrôlée.
<i>Conditions de conservation :</i>	Stocker les produits dans leurs bidons d'origine, parfaitement bouchés, dans un endroit sec et frais.
<i>DATE DE REVISION :</i>	13/03/2026
<i>SYNONYMES :</i>	/

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

<i>Odeur :</i>	Aromatique ; fraîche ; de conifère
<i>Apparence :</i>	Solide / Cristaux
<i>Couleur :</i>	Blanc
<i>Solubilité(s) :</i>	ND

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

<i>Densité relative (d20/20) :</i>	ND
<i>Indice de réfraction 20°C :</i>	ND
<i>Point éclair :</i>	64°C
<i>PURETE (%GC) :</i>	> 96%
<i>POUVOIR ROTATOIRE (°) :</i>	NA
<i>POINT DE FUSION :</i>	[174.20° ; 181°]
<i>INDICE DE PEROXYDES (mmol/O2) :</i>	ND
<i>DENSITE SPECIFIQUE (25°C g/cm3) :</i>	/
<i>VALEUR ACIDE (mg KOH/g) :</i>	ND

DONNEES REGLEMENTAIRES

<i>ALIMENTARITE :</i>	Oui, selon les lots (sur demande)
<i>INFORMATION ETHIQUE :</i>	Kosher / Halal (selon les lots ; sur demande)
<i>SOLVANTS (%) :</i>	/
<i>SOLVANTS D'EXTRACTION RESIDUELS :</i>	/

CAMPBRE-D NATUREL

COV SUISSE : 0%

TERPENOIDES : Peut contenir : Camphre >99% ; Eucalyptol <0.02%

ANTIOXYDANTS : /

ADDITIFS : /

CONSERVATEUR : /

% carbones renouvelable : ND

DESCRIPTION

POIDS MOLECULAIRE : 152.23

LEGISLATION :

JECFA : 1395
FLAVIS : 07.215
COE : 140c
TARIF DOUANIER / HS CODE : 29142900
REACH registration : 01-2120768421-55-****
FDA : 172.515
EINECS : 207-355-2
FEMA : 2230
C.A.S : 464-49-3