



SASU DIFFUSIONS AROMATIQUES

Edité le : 22/05/2026 par AC

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

THIOMENTHONE NAT.

Fournisseur SASU DIFFUSIONS AROMATIQUES

Reference: THIOMENTHONE NAT.

CARACTERISTIQUES GENERALES

<i>FORMULE CHIMIQUE :</i>	C10H18OS
<i>ORIGINE PRODUIT :</i>	Sur demande, selon les lots
<i>NOM CHIMIQUE :</i>	2-(1-mercapto-1-méthylethyl)-5-méthylcyclohexan-1-one
<i>QUALITE :</i>	Naturelle
<i>SYNONYMES :</i>	Buchu ketone ; Corps Cassis ; buchu mercaptan p-mentha-8-thiol-3-one ; p-Mentha-8-thiol-3-one
<i>NOM INCI :</i>	MERCAPTOISOPROPYL-5-METHYLCYCLOHEXANONE
<i>DUREE DE VIE :</i>	24 mois, après ce délai, la qualité doit être contrôlée.
<i>DATE DE REVISION :</i>	03/07/2024
<i>Conditions de conservation :</i>	Stocker les produits dans des emballages parfaitement bouchés, dans un endroit sec et frais, à l'abri de la lumière.

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

<i>Apparence :</i>	Liquide
<i>Couleur :</i>	Incolore à jaune pâle
<i>Odeur :</i>	Buchu ; verte ; fruitée ; herbacée ; extrêmement puissante
<i>Solubilité(s) :</i>	Insoluble dans l'eau, soluble dans l'éthanol

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

<i>Densité relative (d20/20) :</i>	[0.995 ; 1.010]
<i>Indice de réfraction 20°C :</i>	[1.492 ; 1.509]
<i>PURETE (%GC) :</i>	>95%
<i>Point éclair :</i>	> 100°C
<i>POUVOIR ROTATOIRE (°) :</i>	Sur demande
<i>POINT DE FUSION :</i>	ND
<i>INDICE DE PEROXYDES (mmol/O2) :</i>	Sur demande - si applicable
<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>ADDITIFS :</i>	/
<i>SOLVANTS D'EXTRACTION RESIDUELS :</i>	/
<i>ANTIOXYDANTS :</i>	/
<i>SOLVANTS (%) :</i>	/

THIOMENTHONE NAT.

TERPENOIDES : Ne contient pas de camphre, menthol et eucalyptol

COV SUISSE : 0%

DESCRIPTION

POIDS MOLECULAIRE : 186.3

LEGISLATION :

FDA : 172.510

FEMA : 3177

TARIF DOUANIER / HS CODE : 29309095

REACH registration : Low tonnage exemption <1T/year

EINECS : 253-953-1

JECFA : 561

FLAVIS : 12.038

COE : LM1176

C.A.S : 38462-22-5