



## SASU DIFFUSIONS AROMATIQUES

Edité le : 12/01/2026 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](http://www.diffusions-aromatiques.fr) Mail : [contact@diffusions-aromatiques.fr](mailto:contact@diffusions-aromatiques.fr)

### Technical Data Sheet

## LAVANDIN GROSSO OIL

Manufacture SASU DIFFUSIONS AROMATIQUES

Reference : LAVANDIN GROSSO OIL

### CARACTERISTIQUES GENERALES

GRADE :	100% Pure and natural
BOTANICAL NAME :	Lavandula Hybrida var.
INCI NAME :	LAVANDULA HYBRIDA OIL
MODE OF OBTAINING :	Steam distillation of flowering tops
INCI NAME OF CHINA FDA :	LAVANDULA HYBRIDA OIL
PRODUCT ORIGIN :	On request, according to each batch
Storage conditions :	Store the products in tightly closed cans in a cool, dry place, away from light.
REVISION DATE :	12/01/2026
SHELF LIFE :	24 months in below conditions, after this time it can be used after control.

### CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Appearance :	Liquid
Color :	Colorless to light yellow
ODOR :	Characteristic ; fresh ; herbal ; camphorated
Solubility(ies) :	Insoluble in water, soluble in ethanol

### CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Relative density (d <sub>20</sub> /20) :	[0.890 ; 0.920]
Refractive index to 20°C :	[1.457 ; 1.463]
Flash point :	75°C
OPTICAL ROTATION (°) :	[-7° ; +3°]
PEROXIDE INDEX ( mmol/O <sub>2</sub> ) :	On request - if applicable
MELTING POINT (capillarity) °C :	ND

### REGULATORY DATA

ETHICAL INFORMATION :	Kosher / Halal (according to batches ; on request)
FOOD GRADE :	NO
ADDITIVES :	/
RESIDUAL EXTRACTION SOLVENT :	/
ANTIOXIDANTS :	/
SOLVENTS (%) :	/
TERPENOIDES :	May contain: Camphor < 9.0% ; Eucalyptol < 8.0%
% renewable carbon :	100%
VOC SWISS :	< 1.70%

## LAVANDIN GROSSO OIL

### **LEGISLATION :**

REACH registration : 01-2120736147-55-\*\*\*\*

CAS EINECS : 91722-69-9 (93455-97-1)

TARIF DOUANIER / HS CODE : 33012941

EINECS : 294-470-6 (297-385-2)

C.A.S : 8022-15-9