



## SASU DIFFUSIONS AROMATIQUES

Edité le : 10/02/2025 par MCL

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)

### Fiche Technique

## **PIN SYLVESTRE AIGUILLES HE**

Fournisseur SASU DIFFUSIONS AROMATIQUES

Reference: PIN SYLVESTRE AIGUILLES HE

### DONNEES TECHNIQUES

TEMPERATURE 255°C  
D'INFLAMMATION :

### CARACTERISTIQUES GENERALES

NOM BOTANIQUE : Pinus sylvestris L.

QUALITE : 100% Pure et Naturelle

NOM INCI : PINUS SYLVESTRIS TWIG LEAF OIL

MODE D'OBTENTION : Distillation à la vapeur d'eau des feuilles et rameaux de Pinus Sylvestris L.

ORIGINE PRODUIT : Sur demande, selon les lots

NOM INCI CHINE FDA : /

DUREE DE VIE : 24 mois, après ce délai, la qualité doit être contrôlée.

DATE DE REVISION : 06.06.2024

Conditions de conservation : Stocker les produits dans des emballages parfaitement bouchés, dans un endroit sec et frais, à l'abri de la lumière.

### CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Apparence : Liquide

Couleur : Incolore à jaune pâle ou jaune verdâtre

Odeur : Caractéristique du pin, boisée, balsamique, fraîche, camphrée, de conifère

Solubilité(s) : Insoluble dans l'eau, soluble dans l'éthanol

### CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

INDICE DE PEROXYDES <10 mmol/L  
(mmol/O<sub>2</sub>) :

Densité relative (d<sub>20</sub>/20) : [0.855 ; 0.915]

Indice de réfraction 20°C : [1.460 ; 1.480]

Point éclair : 36°C

POUVOIR ROTATOIRE (°) : [-30° ; +10°]

POINT DE FUSION : < -20°C

DENSITE SPECIFIQUE (25°C ND  
g/cm<sup>3</sup>) :

### DONNEES REGLEMENTAIRES

ALIMENTARITE : Oui, selon les lots (sur demande)

INFORMATION ETHIQUE : KOSHER / HALAL (selon les lots ; sur demande)

SOLVANTS D'EXTRACTION /  
RESIDUELS :

## PIN SYLVESTRE AIGUILLES HE

SOLVANTS (%) : /  
ANTIOXYDANTS : /  
ADDITIFS : /  
TERPENOIDES : Peut contenir : Eucalyptol <1%  
CONSERVATEUR : /  
% *carbones renouvelable* : 100 %  
COV : Max 16.21%

### **LEGISLATION :**

REACH registration : 01-2120110802-71-\*\*\*  
EINECS : 281-679-2  
TARIF DOUANIER / HS CODE : 33012941  
FEMA : 2906  
FDA : 172.510  
TSCA (inventaire USA) : 8023-99-2  
CAS EINECS : 84012-35-1  
COE : 341n  
C.A.S : 8023-99-2