

TECHNICAL DATA SHEET / FICHE TECHNIQUE

Créé le 04/05/2015

Modifié le 23/06/2023

Page: 1/2

Huile essentielle de Pin sylvestre, Bio Scotch Pine essential oil, organic

Pinus sylvestris L. Code Produit: 10377

Directives CE 91/55/CEE, Règlement CE n°1907/2006 (annexe II, article 31: REACH), Code of Practice 2008-EFF

METHOD OF EXTRACTION / MÉTHODE D'OBTENTION

Common name/Nom commercial: Pin sylvestre (HE) Bio (N) / Scotch Pine Organic Essential Oil

Organic Proportion / Pourcentage Bio: 100,00 % **Certification ECOCERT:** ΑB

Geographic origin of the plant/Origine

Bulgarie / Bulgaria géographique de la plante :

Wild/Sauvage Method of growing/Croissance:

Method of extraction/Méthode

d'obtention:

Distilled part/Partie distillée : Needles/Aiguilles

ORGANOLEPTIC PROPERTIES / PROPRIETES ORGANOLEPTIQUES

Vapor steam distillation/Distillation vapeur d'eau

Appearance/Aspect: Liquid, clear/Liquide, limpide

Color/Couleur: Colorless to pale yellow./Incolore à jaune pâle.

Odor/Odeur: Terpene-like, rising and slightly lemony./Terpénique, montante et légèrement

citronnée

PHYSICO-CHEMICAL PROPERTIES / CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Specific gravity/Densité: [0,860 ... 0,870] Peroxyd value/Indice peroxyde:

Refractive index /Indice de réfraction : [1,472 ... 1,476] Acid value/Indice acide: Optical rotation/Pouvoir rotatoire: [-19,000 ... -25,000] ° INS/Indice saponification: Flash point/Point éclair : 37,00 °C Anisidin value/Indice anisidine:

MAIN COMPONENTS / PRINCIPAUX COMPOSANTS

Composés	Concentration (%)		N°CAS	N°EINECS
	Min	Max		
Alpha pinène	34,00 %	57,00 %	80-56-8	201-291-9
Beta Pinène	20,50 %	28,00 %	127-91-3	204-872-5
Limonène*	7,00 %	11,00 %	5989-27-5	227-813-5

REGULATORY INFORMATIONS / INFORMATIONS REGLEMENTAIRES

HAZARDS IDENTIFICATION / IDENTIFICATION DES DANGERS : voir MSDS / see MSDS

Document propriété de SIRIUS SAS. Aucune partie du présent document ne peut être reproduite ou diffusée par quelque moyen que ce soit sans le consenter



TECHNICAL DATA SHEET / FICHE TECHNIQUE

Créé le 04/05/2015

Modifié le 23/06/2023

Page: 2/2

SHELF LIFE / DURÉE DE VIE

Shelf life/Péremption: 36 months/mois

> The presence of allergens in the finished product must be indicated by labeling if their concentration exceeds the respective 100 ppm in rinsed products and 10 ppm in a non-rinsed. (7th Amendment European Cosmetic Directive 2003/15/EC)/ La présence de substances allergènes dans un produit fini doit être indiquée par voie d'étiquetage si leur concentration respective dépasse 100 ppm dans un produit rincé et 10 ppm dans un produit non rincé. (7ème amendement Directive Cosmétique Européenne 2003/15/CE)

ADDITIONAL INFORMATION / INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

Nom INCI: PINUS SYLVESTRIS LEAF OIL*

N° CAS TSCA: 8023-99-2 N° CAS EINECS: 84012-35-1

N° EINECS: 281-679-2