

**linea**  
sport & nature  
peinture à base d'huiles végétales naturelles pour ruches

**Peinture naturelle**

**100% ÉCOLOGIQUE**  
à base d'huiles végétales

Sec 1h Dilution eau De 12 à 14 m<sup>2</sup> / L

Sans COV.  
Sans solvants  
En teinte aluminium  
Réfléchi les UV  
Diminue la température intérieure

TL 5L

Valeur limite UE pour ce produit (cat I) : 140 g/L COV  
Ce produit contient max : 5 g/L COV  
Tenir hors de portée des enfants

Derivery SAS  
3 bd Eugène Marie + 27800 BRIONNE  
Tél : 02 32 43 74 00 - Fax : 02 32 43 74 07

LABORATOIRES **natura** par Nature  
www.laboratoires-natura.org

## PEINTURE POUR RUCHES, THERMOREGULATRICE EN TEINTE ALUMINIUM

Edition : février 2011

Référence : 458 999- 15 (blanc et ttes) - 458 6803 15 (teinte alu)

### PRÉSENTATION :

Peinture pour ruches à base de liant végétal naturel dont une formulation spéciale pour protection des ruches contre la chaleur - Composition: combinaison d'huiles végétales en émulsion dans l'eau, charges minérales, caséine, cellulose, agent de conservation agréé FDA\* et BgVV\*\* (pigment aluminium en 458 6803 15).

### TEINTES, TARIF ET CONDITIONNEMENTS :

Blanc, teintes et teinte aluminium en 1L et 5L.

### CLASSIFICATION :

Il n'existe pas encore de classification Afnor pour les huiles végétales en émulsion dans l'eau.

### PRINCIPALES QUALITÉS :

Sans danger pour les abeilles, Linea Ruches ne pollue pas.  
Sans COV de synthèse ni solvants.- Bonne tenue aux intempéries.  
Tempère la chaleur intérieure en teinte aluminium par réflexion des U.V.

### UTILISATIONS RECOMMANDÉES, PRECAUTIONS D'EMPLOI :

Ruches ou assimilés (niches, nichoirs à oiseaux) - Ne pas utiliser à découvert par temps menaçant.

### CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT A 20°C :

Viscosité	Densité NFT 30020	Point Eclair	Extrait sec en poids	C.O.V. naturels
Thixo Brookfield 3000/4000 mPas	env. 1,3	NC	56%	Valeur limite UE (cat d):130g/l COV Ce produit contient max: 6g/l COV

**CONSERVATION :** 1 an en emballage d'origine non ouvert (température > 5°C et < 30°C).

Passé ce délai, procéder avant utilisation à un contrôle visuel et olfactif après avoir homogénéisé le produit.

**RENDEMENT :** Consommation : 80ml /m<sup>2</sup>/couche en moyenne. - Rendement: 12m<sup>2</sup>/L/couche.

**SECHAGE :** Hors poussière: 30mn - Sec: 1h - Recouvrable à 20°C : 6h - Dur à cœur: 96h

### MISE EN ŒUVRE :

Diluer la peinture si nécessaire en fonction du matériel utilisé - Rincer le matériel à l'eau savonneuse.

**HYGIÈNE ET SÉCURITÉ :** Fiche de données de sécurité sur simple demande.

\*FDA: Food and Drug Administration - \*\*BGVV: Bundesinstitut für Gesundheitlichen Verbraucherschutz Und Veterinärmedizin

LABORATOIRES



peintures, lasures, huiles dures



DERIVERY S.A. : siège social - 4 rue Léon TALMY 27 290 PONT AHTHOU tel 02 32 43 74 02 - fax 02 32 44 89 94

Administratif, Commercial, Laboratoire et Expédition : 3, bd Eugène Marie 27 800 BRIONNE tel 02 32 43 74 00 - fax 02 32 43 74 07

