

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 m² / 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
Tel : 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.

Tarif grand public HT 1L: 13,50€/L (toutes teintes), alu:18,90€/L - 5L HT:11,80€/L (toutes teintes), au:17,00€/L.

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 /m²/couche en moyenne. - Rendement: 12m²/L/couche.

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 ANTHOU 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

