

PEINTURE ÉCOLOGIQUE

À base d'émulsion d'huiles végétales

100% NATURELLES

COMPOSITION\* : eau (1), carbonate de calcium précipité (2), silicates d'aluminium (type de kaolin) (1), dioxyde de titane (2), damar (1), standolie d'huile de lin (1), caséine (2), huile de chanvre (1), résinate de zinc (2), hydroxyde de sodium (2), antimousse à base d'huile végétale (3), conservateur à base de méthylisothiazolinone, benzisothiazolinone, chloroisothiazolinone (3), épaississant à base d'éther de cellulose (3), aluminosilicate de sodium polysulfuré (2), hexamétaphosphate de sodium (2)

\* (1) : Substance naturelle, (2) : Substance d'origine naturelle transformée, (3) : Substance pétrochimique.

99% du total des ingrédients sont naturels (72,5%) ou d'origine naturelle (26,5%)

sport & nature

traçage terrain de sport

sans liant acrylique (pétrochimique)

résidus de peinture facilement biodégradables, tontes aux déchets verts

liant végétal issu des cultures locales de lin et de chanvre

sans C.O.V.

Valeur limite UE pour ce produit (cat i) : 140 g/L COV  
La formule à diluer contient max : 0 g/L COV  
Tenir hors de portée des enfants  
Dilution eau en proportions variables



un département de DERIVERY SAS • PME familiale depuis 1921  
3, bd Eugène Marie - 27800 BRIONNE • Tél. 02 32 43 74 00 • Fax : 02 32 43 74 07  
www.laboratoires-natura.org

5 kg



15 kg



## PEINTURE NATURELLE DE MARQUAGE SUR HERBE

**Référence : Linea Traçage 466 0800 02**

**Edition : mars 2013**

### PRÉSENTATION :

Peinture mate à base de liant végétal naturel pour traçage sur herbe - Composition\* : eau (1), carbonate de calcium précipité (2), silicates d'aluminium (type de kaolin)(1), dioxyde de titane (2), damar (1), standolie d'huile de lin(1), caséine (2), huile de chanvre (1), résinate de zinc (2), hydroxyde de sodium (2), antimousse à base d'huile végétale(3), conservateur à base de méthylisothiazolinone, benzisothiazolinone, chloroisothiazolinone (3), épaississant à base d'éther de cellulose (3), aluminosilicate de sodium polysulfuré (2), hexamétaphosphate de sodium (2)

\* (1) Substance naturelle, (2) substance d'origine naturelle transformée, (3) substance pétrochimique

**99% du total des ingrédients sont naturels (72,5%) ou d'origine naturelle (26,5%)**

### TEINTES, TARIF ET CONDITIONNEMENTS :

Blanc en jerrycan de 15kg et sachet de 5kg



### PRINCIPALES QUALITÉS :

**Produit contrôlé par Ecocert Greenlife**

Linea Traçage ne pollue ni les végétaux ni les sols.  
L'herbe peinte, après tonte, va droit aux déchets verts et n'est plus considérée comme déchet industriel.

Compatible avec tous les systèmes usuels d'application.

### UTILISATIONS RECOMMANDÉES :

Marquage sur herbe pour terrains de sport ou sur végétaux.

Conforme au référentiel ECOCERT Peintures



### NE PAS UTILISER :

Par temps de pluie battante ou de neige

### CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT A 20°C :

| Viscosité                          | Densité NFT 30020 | Point Eclair | Extrait sec en poids | C.O.V. naturels   |
|------------------------------------|-------------------|--------------|----------------------|---|
| Thixo Brookfield<br>1200/1500 mpas | 1,31 ± 0,05       | NC           | 43+/-1%              | Valeur limite UE (cat i):140g/l COV<br>Ce produit contient max:0g/l COV |

**CONSERVATION :** 1 an en emballage d'origine non ouvert - Une fois dilué, le produit ne se conserve pas.

**SEC / CIRCULABLE :** 30 à 45mn / 2h.

### CONSOMMATION, MISE EN ŒUVRE :

Celle-ci varie sensiblement en fonction du matériel utilisé mais on considère généralement qu'il faut 8 litres de solution pour un terrain de football et 12L pour un terrain de rugby - Le taux de dilution varie selon qu'il s'agit d'un premier traçage ou d'un traçage d'entretien.

Dilution en entretien: 1kg (soit 0,7L) de peinture pour 3 à 5 litres d'eau - Dilution en 1er traçage: 1kg (soit 0,7L) de peinture pour 1 à 2 litres d'eau - Rincer le matériel à l'eau.

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

**NB :** le gazon tondu peint avec Linea 466 est considéré comme déchet ménager



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