



ECOLIGNE SUPER

FICHE N° J 30

Définition

Peinture pour le traçage des lignes de jeu sur terrains de sport engazonnés ou stabilisés.

Qualités

- Marquage durable et de qualité
- Très grande facilité d'emploi
- Aucune toxicité pour l'utilisateur
- N'altère par le gazon
- Utilisable avec tout type de machine à tracer pour produits liquides

Application

ECOLIGNE SUPER, après dilution, s'applique par projection avec une machine à tracer pour produits liquides.

Recommandations

ECOLIGNE SUPER craint le gel. Ne pas mettre en œuvre par une température inférieure à +5°C.

COMPOSITION	Liant vinylique. Epaisissant cellulosique. Carbonates de calcium traités et charges diverses. Adjuvants.
IDENTIFICATION	pH : 9 ± 1 . Densité à 20°C : $1,4 \pm 0,1$. Extrait sec à 105°C : $45\% \pm 1\%$. Viscosité à 20°C : 30 poises.
CARACTÉRISTIQUES	Sec au toucher après quelques minutes. Sec à cœur en 4 à 5 heures. (Dans conditions climatiques normales : T = 20°C et H.R. = 70%).
DILUTION	Ajouter 6 à 7 litres d'eau pour 1 litre d'ECOLIGNE SUPER.
NETTOYAGE DU MATÉRIEL	A l'eau.
CONDITIONNEMENT	Bidons de 5, 10 ou 30 litres.
STOCKAGE	Un an en emballage d'origine, hermétiquement fermé, conservé à l'abri du gel ou des fortes chaleurs.
CLASSIFICATION COV	Valeur limite UE pour un produit (Cat A/i) : 140 g/l (2010) Ce produit contient maximum 15 g/l COV.