

# Natural PAE

## Identification

Peinture de traçage *naturelle* pour terrains de sport en gazon.

## Propriétés principales



Composants naturels

- *Natural PAE est une peinture blanche destinée à remplacer les poudres pour le marquage des terrains de sports. Persiste au sol beaucoup mieux que le plâtre.*
- *La préparation prête à l'emploi procure un gain de temps. Elle garantit une solution optimale pour le traçage.*
- *Son extrême finesse permet une pulvérisation constante et évite les amas successifs durs et dangereux.*

## Mode d'emploi

- ⇒ *Dilution : Prêt à l'emploi*
- ⇒ *Application : Traceur à pulvérisation*
- ⇒ *Séchage : 30 minutes environ*
- ⇒ *Stockage : Réversible gel / dégel*
- ⇒ *Conditionnement : 10 L*
- ⇒ *Rendement : env .1 jerrican pour le traçage d'un terrain de football ou de rugby.*

## ENVIRONNEMENT

*Chimie : Produit formulé à partir d'ingrédients naturels ou issus d'énergies renouvelables. 98 % des composants sont d'origine Européenne, 2% sont une huile naturelle importée d'Asie pour ses propriétés particulières.*  
*Emballage : PEHD recyclable, NON polluant à l'incinération (eau + CO2)*

## Caractéristiques techniques



### COMPOSITION

**Blanc de titane, craie, Amidons et huiles végétales, additifs naturels.**

### DENSITE

**1,23 ± 0,05**

### LIANT

**Naturel**

### PIGMENT

**29 % ± 2**

*Classification AFNOR : Actuellement inexistante pour les huiles végétales en émulsion*  
*Directive COV 2004/42 : La valeur limite EU pour ce produit (catégorie de produit : IIA.i) est dans sa forme prête à l'emploi de 140 g/l maximum de COV. Les COV contenus dans ce produit dans sa forme prête à l'emploi sont de maximum 2 g/l.*  
*pH 10,2 - Viscosité de la peinture : fluide*  
*Finesse de broyage NORTH : 7 (30µm)*

**LIMITES DE RESPONSABILITE :** Les informations contenues dans cette fiche technique ne sont pas exhaustives. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur l'état actuel de nos connaissances. Les données annoncées sont basées sur des résultats généralement constatés. Il appartient à l'utilisateur de tester et vérifier qu'il obtient des résultats satisfaisants selon ses conditions d'exploitation. Toute personne utilisant le produit à des fins autres que celles qui sont recommandées, le fait à ses propres risques. Au-delà de toutes nos recommandations sur ce produit (dans cette fiche technique ou autres), nous ne pouvons nous porter garant de la qualité ou de l'état du support et de tout autre facteur affectant l'utilisation et l'application de ce produit. En conséquence, les performances ou toute perte ou dommage occasionnés lors de l'utilisation de ce produit n'impliquent aucune garantie de notre part. Nos produits et conseils techniques sont fournis en conformité avec les termes de nos conditions générales de vente. Vous devez demander une copie de ce document et le lire attentivement. Les informations contenues dans cette fiche technique sont susceptibles de modifications en fonction de notre expérience et de notre politique de développement continue des produits. Il est de la responsabilité de l'utilisateur de s'assurer auprès de nos services, et avant toute utilisation du produit, de la validité de la fiche en sa possession.