

# VG 2B PAE

## DEGRAISSANT DEBITUMANT ANTI ADHERENT A BASE D'HUILE 100% ORIGINE VEGETALE AU RICIN FORMULE PRETE A L'EMPLOI

### PROPRIETES

**VG 2B PAE** à « Huile de Ricin » émulsionnable est spécifiquement développé pour remplacer les solvants hydrocarbures ou tout autre solvant d'origine pétrolière, tout en apportant un pouvoir solvant élevé.

**VG 2B PAE** répond immédiatement aux attentes des responsables de production et de maintenance en termes de performance, d'absence de toxicité, d'environnement et de sécurité.

**VG 2B PAE** est exempt de chlore, bore, nitrites, phénols. **VG 2B PAE** est non moussant.

**VG 2B PAE** est inerte vis à vis des machines et des opérateurs.



### Utilisation en dégraissant débitumant (curatif) :

**VG 2B PAE** permet le nettoyage de tous supports souillés par des graisses, huiles et bitumes. C'est le produit idéal pour le nettoyage des moteurs, des châssis et de tout matériel sans risque d'agression sur les peintures, joints, câbles, ...

### Utilisation en anti adhérent (préventif) :

**VG 2B PAE** permet aux graisses, huiles et bitumes de ne pas adhérer aux engins.



### CARACTERISTIQUES

Composition à **100% d'origine naturelle** et exclusivement issue de la **Chimie Végétale**, composition de matières premières facilement biodégradables et écologiquement optimisées.

Elaborée et formulée dans le respect total de l'utilisateur.

### Parmi les principaux composants :

Agents de surfaces 100% d'origine naturelle, huile de **Ricin** modifiée, solvant naturel hydrosoluble d'origine agricole.

- Aspect ----- Liquide laiteux
- Couleur ----- blanc
- Densité ----- 0.98 +/- 0.02
- Point éclair vase clos (version PAE) dilué ----- non concerné
- Teneur COV (version diluée avec 78% d'eau) ----- 7 g/l
- Teneur en solvants / aromatiques / chlore ----- 0 % (m/m)
- Point de congélation ----- 0°C (+/- 1°C)



**Formulation sans solvant hydrocarbure :**

**VG 2B PAE** ne fait pas l'objet d'une surveillance médicale particulière.

**Formulation sans hydrocarbure, formulé à partir de substances facilement biodégradables :**

Produit réalisé à base d'esters d'huile végétale naturelle ne permettant pas de spécifier une couleur constante, pouvant varier suivant les lieux de production et les conditions climatiques avant la récolte.

Une différence de couleur même extrêmement importante n'influe en rien sur la performance du produit.

**UTILISATIONS**

En curatif, **VG 2B PAE** est utilisé pour enlever du bitume dans et sur les camions bennes, les toupies, bétonnières, engins viticoles...

En préventif, **VG 2B PAE** est utilisé pour empêcher l'adhérence du bitume sur les engins.

**VG 2B PAE** est compatible avec la totalité des matériaux, métaux ferreux ou non, plastiques, élastomères, caoutchoucs...

**UTILISATEURS**

**VG 2B PAE** est à utiliser par les professionnels : DDE, Bâtiments, Services Techniques Municipaux, viticulteurs...

**MODE D'EMPLOI**

**Utilisation en dégraissant dégoudronnant :**

**VG 2B PAE** est utilisé pur. Rincer au jet ou à basse pression.

Un essai préalable avant utilisation est recommandé.

**CONDITIONS D'EMPLOI ET DE STOCKAGE**

Consulter la fiche de données de sécurité, disponible sur simple demande.

**CONFORMITE A LA LEGISLATION**

Préparation en conformité au règlement (CE) n°1272/2008 et ses adaptations relatives à la classification, à l'emballage et à l'étiquetage des préparations dangereuses.

**Démarche éco-responsable**

Nous revendiquons par éco-responsable

- 1) **Réduire l'impact environnemental** :  
absence de solvants hydrocarbures ou tout autre solvant d'origine pétrolière
- 2) **Favoriser des cultures non vivrières** : à base d'huile de ricin modifiée (présent à +70%)
- 3) **Biodégradabilité** : 100% des substances contenues sont biodégradables.