

Agent débituminant KEMBITUME REMOVER
*Débituminant respectueux de l'environnement et de l'utilisateur
pour le travail des enrobés*

Produit**Agent débituminant KEMBITUME REMOVER****Présentation du produit**

L'agent débituminant **KEMBITUME REMOVER** a pour objectif de nettoyer les outils et machines souillés par les enrobés.

Données Physico-chimiques

L'agent débituminant **KEMBITUME REMOVER** est une solution à base d'esters méthyliques d'acides gras.

Etat physique à 20°C: Liquide

Couleur: Jaune

pH: Non applicable

Densité: 0.88

Solubilité dans l'eau: Insoluble

Point éclair [° C]: > 190°C

Biodegradabilité: >87% (OECD 301 B)

Sécurité /Environnement

KEMBITUME REMOVER est formulé à partir de matières végétales et dérivés. Il préserve l'intégrité physique des utilisateurs et protège l'environnement.

Conditionnements disponibles**Bidons, Fûts et IBC**

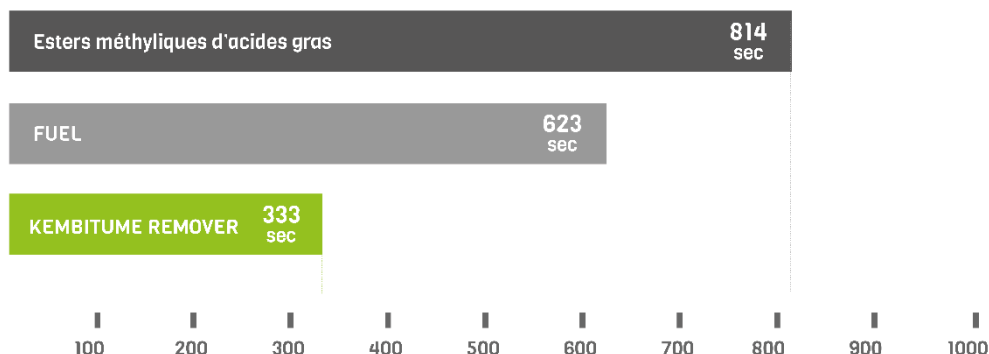
KEMBITUME REMOVER est disponible en conditionnement de 1000-litres IBC ; 220-litres Fût et 25-litres Bidon.



Propriétés attendues

KEMBITUME REMOVER dissout le reste de bitume en 333sec soit presque deux fois plus vite que le Fuel à 623sec.

Temps de dissolution du bitume



L'agent débituminant **KEMBITUME REMOVER** nettoie les outils tout en laissant une fine couche de protection.

L'agent débituminant **KEMBITUME REMOVER** a été développé spécialement pour utilisation en atelier.

L'agent débituminant **KEMBITUME REMOVER** est biodégradable à plus de 87% et n'est pas toxique pour l'environnement.

L'agent débituminant **KEMBITUME REMOVER** ne contient pas de COV.

L'agent débituminant **KEMBITUME REMOVER** est formulé à base de matières végétales, il n'est ni irritant, ni dangereux pour la santé des utilisateurs.

Stockage et durée de conservation

Température de stockage conseillée : entre 5 ° C et 30 ° C.

Durée de conservation : 12 mois si dans son emballage d'origine fermé dans un local sec.

Utilisation et conseils pour l'application

Conseils d'utilisation

Utiliser le produit pur

Utiliser à des températures entre -12°C et 50°C

Application

Afin d'obtenir les meilleures performances possibles, suivez les instructions d'application ci-dessous :

- 1/ Pulvériser **KEMBITUME REMOVER** uniformément sur la surface à nettoyer ;
- 2/ Laisser agir 15 minutes ;
- 3/ Gratter les résidus de bitume devenus souples ;
- 4/ Rincer **KEMBITUME REMOVER** et les résidus de bitume à l'eau claire avec un jet haute pression.

Compatibilité

KEMBITUME REMOVER peut être utilisé sur tous les outils et matériaux. Eviter d'appliquer KemBitume Remover sur des surfaces peintes.
Tester le produit sur une petite surface au préalable.