

ASFAL BIO

Anti-adhérent Biodégradable

Mise En Oeuvre Des Enrobés

Fiche Technique



Description générale

Asfalbio totalement composé de bases végétales, est une nouvelle alternative au fuel non nocive et biodégradable utilisée pour faciliter l'antiadhérence des enrobés sur les Outils et les engins.

Application

Son application sur les outils empêche le bitume de coller et facilite le nettoyage du matériel souillé.
Antiadhérent pour les surfaces.

Caractéristiques

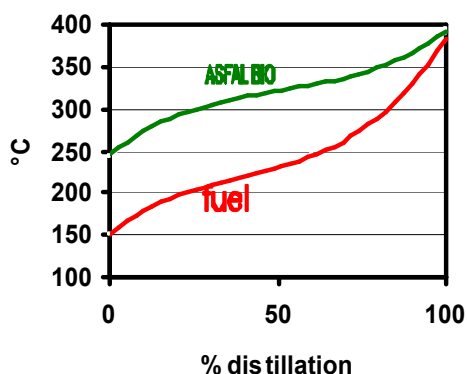
Viscosité à 40°C: 11 CST
Densité 0.88
Point éclair sup à 150°C
Point d'ébullition >250°C
Classification E non classifié
N'attaque pas les peintures des Engins.
N'irrite pas les mains comme le diester.

Mode d'utilisation

L'asfalbio s'utilise sans dilution

La lubrification des outils, du finisseur ou des camions porteurs peut se faire à l'aide d'un pulvérisateur.

courbes distillation



Avantages

- ⇒ Commence à se volatiliser au dessus 250°C et non à 150°C comme le fuel.
- ⇒ Point éclair au dessus de 150°C, 60°C pour le fuel.
- ⇒ Non étiquetable et biodégradable
- ⇒ La vaporisation d'Asfalbio a lieu à 250°C, température au-dessus de la température moyenne de mise en oeuvre des enrobés qui se situe vers 140-180°C. Pas d'émission de composés volatils Organiques (VOC).