



Nettoyer



Chantiers

PRIMAIRE ET DILUANT ► NETTOYANT

BITUBIO'CLEAN & BITUBIO'PROTECT



Diluants d'origine végétale destinés au nettoyage et à la protection des surfaces (machines, outils, matériel, EPI, ...) souillées par des produits bitumineux ou dérivés. ►►



Avant / Après

LES POINTS FORTS

► USAGE

- La gamme Bitubio protège et facilite l'entretien du matériel utilisé sur chantiers, en ateliers, postes d'enrobé et usines d'émulsion
- Bitubio'Clean : efficace pour éliminer le bitume très rapidement, même incrusté
- Bitubio'Protect : permet de préserver les machines en créant une couche protectrice limitant l'adhérence du bitume

► INSTALLATION

- Polyvalence d'application : produits utilisables jusqu'à -10°C et application possible sur des surfaces chaudes (maximum 160°C)
- Absence de mauvaise odeur à l'application
- Facilité de pulvérisation : faible viscosité
- Plusieurs conditionnements possibles
- Préparations classées non nocives pour les utilisateurs

LE + SOCIÉTAL ET ENVIRONNEMENTAL

- COMPOSANTS BIOSOURCÉS
Produits biodégradables formulés à partir d'huiles végétales
- FABRICATION FRANÇAISE
Fabriqués en région Hauts-de-France



FABRICATION FRANÇAISE

BITUBIO'CLEAN & BITUBIO'PROTECT



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Préparations à base d'huile végétale et d'esters méthyliques d'huile végétale
- Masse volumique : 0.9 kg/L
- Point éclair en vase clos : > 180°C
- Point éclair en vase ouvert : > 200°C
- Point de congélation : < - 20°C
- Conditionnements : bidon de 25 litres ou IBC de 1000 litres



MISE EN ŒUVRE

CONDITIONS D'UTILISATION

	BITUBIO'CLEAN	BITUBIO'PROTECT
Protection des supports	Utilisation non optimale	Pulvériser le produit pur sur toute la surface du matériel à protéger (machine, outils, EPI, ...)
Débituminage couche mince	Pulvériser le produit pur sur la zone à nettoyer Laisser agir 30 minutes Rincer à l'eau sous pression	Pulvériser le produit pur sur la zone à nettoyer Laisser agir 30 minutes Rincer à l'eau sous pression Réitérer l'opération autant de fois que nécessaire
Débituminage incrustation sévère	Pulvériser le produit pur sur la zone à nettoyer Laisser agir 5 minutes puis broser Pulvériser à nouveau le produit Laisser agir 30 minutes Rincer à l'eau sous pression Réitérer l'opération autant de fois que nécessaire	Utilisation non optimale

MATÉRIEL

- Application au pulvérisateur résistant aux produits chimiques
- Rinçage à l'eau au nettoyeur haute pression, de préférence utiliser de l'eau chaude

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- Avant toute application, faire un essai sur une zone masquée afin de vérifier la compatibilité
- Utiliser les équipements de protection individuelle appropriés et définis dans la FDS
- Ne pas utiliser sur une surface dont la température dépasse les 160°C
- Privilégier l'utilisation sur rétention afin de recueillir les résidus bitumineux



SÉCURITÉ - STOCKAGE

- Produit à usage professionnel
- Stockage : dans un endroit sec, ventilé, à l'abri du gel, du soleil et de toute source de chaleur ou d'étincelle
- Conservation : 12 mois à compter de la date de fabrication, dans l'emballage d'origine non ouvert
- Les emballages souillés, les produits de nettoyage et de rinçage sont des déchets à traiter selon la réglementation en vigueur
- Consulter la Fiche de Données de Sécurité sur www.quickfds.fr

