

Émulsionnable - Sans COV - Sans point éclair



Présentation

RC BIODÉGRADABLE est un solvant dégraissant, d'origine végétale, émulsionnable. Il se mélange instantanément à l'eau et la solution reste stable dans le temps.

Propriétés

- Formulé avec des tensio-actifs ayant un très haut pouvoir dégraissant, RC BIODÉGRADABLE ne laisse aucun résidu après rinçage. Sans solvant pétrolier ni terpénique, notre solution respecte l'utilisateur et son environnement.
- Excellent solvant des graisses organiques ou minérales, cambouis, huiles, résines, paraffines, etc.
- Dégraissant des pièces mécaniques, moteurs de voitures, poids lourds, châssis, engins de travaux publics, matériels agricoles.
- Nettoyage de bâtis de machines et camions.
- Dégraissage de tôles, sols de garage, matériels divers, céramiques grasses, etc.
- Dissout la plupart des cires et paraffines sur véhicules neufs.
- Dissolvant des goudrons, mélanges bitumineux et des asphaltes.
- Permet le parfait fonctionnement des groupes de réfrigération et de climatisation par l'amélioration du coefficient de transfert thermique.
- Nettoyant des échangeurs côté air (chaud / froid).
- RC BIODÉGRADABLE assure le nettoyage des échangeurs de climatisation, ailettes ventilateurs, aérocondenseurs, récupérateurs, filtres métalliques d'entrées d'air.

POINTS FORTS

- Solvant végétal
- Excellent dégraissant
- Émulsionnable
- Sans point éclair
- Sans COV
- Faible odeur
- N° SCAST 25994

Utilisateurs

Entreprises de maintenance, de transport, de travaux publics, etc.

Mode d'emploi

RC BIODÉGRADABLE s'utilise, pur ou dilué dans l'eau jusqu'à 25 %. Il forme alors une émulsion qui adhère sur les surfaces lors de la pulvérisation.

Notre formule permet d'obtenir une émulsion homogène et stable dans le temps.

EN DEGRAISSANT

En bain : dans un bac en tôle, laisser tremper les pièces une dizaine de minutes dans le produit dilué. L'élimination de RC BIODÉGRADABLE peut être réalisée par essuyage ou rinçage à l'eau sous pression.

En pulvérisation : pulvériser avec notre PSOLID ou badigeonner avec un pinceau le produit dilué sur les pièces à nettoyer. Frotter ou laisser agir quelques minutes et rincer à l'eau sous pression si nécessaire.

En fontaine de dégraissage : efficace sur les graisses et souillures, RC BIODÉGRADABLE ne provoque aucune corrosion des métaux ni aucune attaque même superficielle des vernis isolants, des peintures, joints plastiques ou caoutchouc*.

* Réaliser un essai de compatibilité préalable sur les matériaux sensibles et les peintures.

EN NETTOYANT DES ECHANGEURS

Pulvériser le produit pur sur les batteries à l'arrêt en laissant ruisseler jusqu'à élimination des salissures.

Laisser évaporer durant 15 à 30 minutes avant remise en route de la climatisation.

Lorsque l'installation le permet, peut être rincé à l'eau claire.

EN DISSOLVANT DES BITUMES

Appliquer RC BIODÉGRADABLE pur, directement sur les surfaces à traiter, à l'aide de notre pulvérisateur P5 ou PSOLID.

Laisser agir 5 à 10 minutes.

Rincer avec un nettoyeur H.P.

Caractéristiques physiques :

- Aspect : Liquide ambré
- Odeur : faible
- Densité : 0,98
- Point éclair : non
- PH pur: 9,5
- Indice Kauri-butanol: > 60

Conditionnement / Sécurité / Stockage

Bidon de 5 litres ou 30 litres.

Réf. : RCB08280.

Stocker en emballage d'origine, en locaux tempérés.

2109067