



RÉNOV' BÂCHES

**SUPER RÉNOVATEUR DE BÂCHES CONCENTRÉ
ÉLIMINE LES SALISSURES TENACES**

**NIVEAU ÉLEVÉ DE PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT
FORMULATION CONFORME AU RÈGLEMENT DU PARLEMENT EUROPÉEN
RELATIF À LA BIODÉGRADABILITÉ DES AGENTS DE SURFACE**

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

État : liquide

Densité : 1,09 +/- 0,02

Odeur : légère

Couleur : jaune ambré

pH : 13,5 +/- 0,5

Point éclair : sans



PROPRIÉTÉS

Super rénovateur concentré toutes bâches, **RÉNOV' BÂCHES** redonne brillant et éclat même aux bâches les plus incrustées de salissures les plus tenaces et de film statique présent.

Avantages : sa composition de haute technologie donne une action rapide d'émulsion profonde des graisses, crasses, boues et saletés diverses sur tous les ensembles routiers. Ce rénovateur a été étudié pour éliminer le film statique qui empêche de faire briller. La formulation contient des agents de surface conformes aux dernières législations en termes de biodégradabilité et qui assurent aux utilisateurs un niveau élevé de protection de l'environnement, notamment du milieu aquatique.

Domaines d'utilisation : **RÉNOV' BÂCHES** est le partenaire incontournable pour la rénovation et l'entretien de bâches pour les entreprises de transports et de locations de chapiteaux, etc... pour tous types de matériels : nettoyeurs pression mobile ou haute pression, canon à mousse, lave-pont, éponge, nettoyeur par rouleaux, pulvérisateurs.

Utilisation de RÉNOV' BÂCHES suivant le tableau indiqué ci-dessous

APPLICATIONS	DILUTIONS SELON ENCRASSMENT	MODE D'EMPLOI
Rénovation : en pulvérisation, en nettoyeur haute pression, à la brosse (lave-pont).	20 % dans de l'eau.	Appliquer RÉNOV' BÂCHES suivant le matériel disponible, laisser agir quelques minutes. Rincer à l'eau sous pression.
Entretien : en rouleaux, en pulvérisation, en nettoyeur haute pression, à la brosse (lave-pont).	De 5 % à 10 % dans de l'eau.	

Biodégradabilité : les agents de surface présents dans la formulation sont conformes au règlement CE n°648/2004 du Parlement Européen et du Conseil du 31 mars 2004 relatif aux détergents : biodégradabilité primaire au moins de 80 %; biodégradabilité finale (minéralisation) au moins de 60 %.

D.A.C.D.

Partenaire · Chimie · Environnement



Recommandations : *ne pas laver les bâches en plein soleil. Porter des gants de protection. En cas d'éclaboussures dans les yeux, rincer immédiatement et abondamment avec de l'eau.*

D.A.C.D. ne peut avoir connaissance de toutes les applications dans lesquelles sont utilisées ses produits et des conditions de leur emploi. D.A.C.D. n'assume aucune responsabilité quant à la convenance de ses produits pour une utilisation donnée ou dans un but particulier. Les informations ne doivent en aucun cas se substituer aux essais préliminaires qu'il est indispensable d'effectuer pour vérifier l'adéquation du produit à chaque cas déterminé.