

BIG RED II – SANS PHOSPHATE

NETTOYANT CONCENTRÉ



Depuis des décennies, les clients de la TRC choisissent « Big Red » pour leurs tâches de nettoyage difficiles. « Big Red » est l'un des nettoyants les plus efficaces, économiques et concentrés sur le marché. Cependant, alors que les préoccupations environnementales concernant les phosphates s'accentuent, le besoin d'un nettoyant sans phosphate s'est également.

BIG RED II – SANS PHOSPHATE est la réponse de nettoyage concentré pour répondre à ce besoin. C'est toujours le « géant » puissant mais doux qu'est BIG RED, mais sans phosphates, ce qui en fait un meilleur nettoyant pour l'environnement. BIG RED II – SANS PHOSPHATE est toujours conçu pour éliminer les salissures tenaces de quasiment toutes les surfaces... Équipements industriels, sols, murs et surfaces peintes, etc.

◆ **BIG RED II – SANS PHOSPHATE Est polyvalent**

BIG RED II – SANS PHOSPHATE offre le même pouvoir de nettoyage polyvalent que notre BIG RED original. Là où il y a une surface souillée ou sale, il y a toujours un besoin de BIG RED II – SANS PHOSPHATE. Il nettoie encore la plupart des types de métaux... Émulsifie le brouillard d'encre... Nettoie les pneus à flancs blancs... Comme le BIG RED, il fonctionnera toujours comme un agent de décoffrage pour béton.

BIG RED II – SANS PHOSPHATE est particulièrement efficace dans les opérations de nettoyage à la vapeur. Combiné à la puissance de la vapeur, il permet d'éliminer la saleté et la crasse de quasiment toutes les surfaces. Un équipement propre prolongera sa durée de vie, ce qui se traduira par une augmentation des bénéfices pour les propriétaires d'entreprises. L'utilisation continue de BIG RED II – SANS PHOSPHATE permet d'éviter la formation de substances calcaires sur les serpentins des nettoyeurs à vapeur.

◆ **BIG RED II – SANS PHOSPHATE Est sécuritaire**

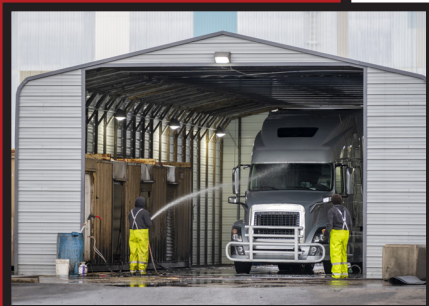
BIG RED II – SANS PHOSPHATE ne contient pas de solvants pétroliers ni d'alcalis et d'acides agressifs. Parce qu'il ne contient pas de solvants pétroliers, BIG RED II – SANS PHOSPHATE est virtuellement inodore et exempt de vapeurs nocives ou toxiques. BIG RED II – SANS PHOSPHATE est sans danger pour les surfaces non endommagées par l'eau car il ne contient pas d'abrasifs qui peuvent ternir ou rayer les surfaces. Avec l'élimination des phosphates, BIG RED II – SANS PHOSPHATE est également plus sécuritaire pour l'environnement.

◆ **BIG RED II – SANS PHOSPHATE Est biodégradable**

BIG RED II – SANS PHOSPHATE est biodégradable comme son prédécesseur. Cependant, en introduisant une formule sans phosphate, BIG RED II – SANS PHOSPHATE ajoute un niveau de protection supplémentaire pour l'environnement et les lacs, rivières et ruisseaux de la région où la formation d'algues est une grande préoccupation. En continuant à utiliser des agents de surface biodégradables et en supprimant les phosphates de la formule BIG RED II – SANS PHOSPHATE est plus sûr pour l'utilisation autour des masses d'eau.

◆ **BIG RED II – SANS PHOSPHATE Nettoie rapidement et facilement**

BIG RED II – SANS PHOSPHATE nettoie aussi rapidement, efficacement et facilement que notre BIG RED original, économisant ainsi de précieuses heures de travail qui peuvent être utilisées pour d'autres tâches. Comme BIG RED, BIG RED II – SANS PHOSPHATE pénétrera en profondeur dans les huiles, graisses et saletés incrustées, laissant une surface propre et prête à l'emploi. Aucun équipement de mélange n'est nécessaire. Il suffit de le mélanger avec de l'eau chaude ou froide et de le nettoyer selon les besoins. BIG RED II – SANS PHOSPHATE mélangé à de l'eau est facile à appliquer avec une serpillière, un chiffon, une brosse ou un vaporisateur.



◆ **BIG RED II – SANS PHOSPHATE Reste mélangé aux solvants**

Pour les nettoyages industriels, comme les équipements de dégraissage, utilisez BIG RED II – SANS PHOSPHATE mélangé à un solvant comme le kérósène. De nombreux nettoyants sur le marché ne restent pas mélangés aux solvants... ils se séparent et perdent leur pouvoir nettoyant. BIG RED II – SANS PHOSPHATE se mélange avec des solvants pour former un système mutuel qui permet de se débarrasser des saletés les plus tenaces. Utilisé avec du kérósène, par exemple, BIG RED II – SANS PHOSPHATE émulsifie la graisse, la saleté et les autres salissures normalement résistantes aux nettoyants. BIG RED II – SANS PHOSPHATE reste en suspension et permet de faire un travail minutieux en moins de temps qu'il n'en faut avec d'autres nettoyants.

BIG RED II – SANS PHOSPHATE

NETTOYANT CONCENTRÉ

SPÉCIFICATIONS

BIG RED II – SANS PHOSPHATE

Code produit : Bulk #103098

USAGES

NETTOYAGE À LA VAPEUR

Mélangez 1 partie de BIG RED II – SANS PHOSPHATE à 35 parties ou plus d'eau froide.

LAVAGE DE MATÉRIEL LOURD

Prérincer le matériel. Mélangez 1 ou 2 oz de BIG RED II – SANS PHOSPHATE à chaque gallon d'eau froide (30 ml ou 60 ml pour 3,78 litres d'eau froide). Appliquez BIG RED II – SANS PHOSPHATE, utilisez un pinceau si nécessaire, laissez tremper 5 à 10 minutes. Rincer. Il s'agit d'un rapport de 1 à 60 ou de 1 à 120.

L'ENTRETIEN RÉGULIER DES SOLS, DES MURS ET DES SURFACES PEINTES

Diluer 2/3 oz de BIG RED II – SANS PHOSPHATE dans un gallon d'eau (20 ml de BIG RED II – SANS PHOSPHATE pour 3,78 litres d'eau). Le rapport est de 1 pour 190.

NETTOYAGE & DEGRAISSEMENT DES EQUIPEMENTS INDUSTRIELS (pompes, moteurs, etc.)

Diluer 1 partie de BIG RED II – SANS PHOSPHATE avec 5 parties de solvant. Note : Mélanger soigneusement 1 gallon de solvant* (3,78 litres de solvant) avec 1 gallon (3,78 litres) de BIG RED II – SANS PHOSPHATE. Mélangez maintenant avec les 4 gallons (15,14 litres) de solvant restants. Vaporiser ou brosser la surface. Laisser reposer 5 à 10 minutes. Rincer. CETTE SOLUTION EST INFLAMMABLE.

AGENT MOUILLANT POUR RÉCOLTEUSE DE COTON

Mélangez 8 à 16 oz (240 ml à 480 ml) de BIG RED II – SANS PHOSPHATE pour chaque 190 litres (50 gallons) d'eau. Il s'agit d'un rapport de 1 à 396 ou de 1 à 792.

AVANTAGES

Sûr, sans caustique. Mouillage efficace.

Aucun dommage aux surfaces peintes. Efficace et économique.

Économique. Quelques sous par gallon.

Pas de caustique. Doux. Contrôle la plupart des dépôts de calcaire et de tartre. Ne pas faire fonctionner l'équipement pendant le nettoyage.

Gardez les broches bien mouillées! Aide à garder les broches propres.

***Solvant tel que le solvant de nettoyage de l'asphalte, le kérósène, le naphte ou le solvant Stoddard**

pH (100%) 8,9 Total des solides, % en poids 20,0

Renseignements sur la manutention : Pour une manutention sûre du produit, lire la fiche de données de sécurité (FDS).



CANADA

TEXAS • ONTARIO • SASKATCHEWAN

Téléphone : 800-827-0711 • www.texasrefinery.ca

IMPRIMÉ 2020
CB103098F