

BULLETIN TECHNIQUE

HS 6480

RAD-CARE **Rejuvenateur de Radiateurs**

DESCRIPTION:

Mélange de granules couleur blanc crème très puissant et alcalin.

BUT:

Pour nettoyer la graisse, huile, carbone, rouille, peinture, tartre, et autres souillures du métal tel que moteurs, radiateurs, vilebrequin, etc.

MODE D'EMPLOI:

En apportant toute votre attention, dissoudre dans l'eau froide; si vous désirez le dissoudre dans l'eau chaude, vous pouvez avoir des bouillons at éclaboussure. Pour le trempage, dissoudre 3 kg de RAD-CARE dans 100 litres d'eau. Cette solution peut travailler à une température de 45°C - 60°C. Les pièces doivent demeurer en contact avec la solution assez long temps pour enlever les saletés, puis rincer généreusement avec de l'eau chaude. N'utiliser pas sur les métaux mous tel qu'aluminium, galvanisé, zinc , et autres. Les soudures et s'il y a des réparations de perforations peuvent être affectés, si les pièces demeure à tremper pour plus de 30 minutes. Une température plus élevée jusqu'à 80°C peut être nécessaire pour de saletés plus tenaces, mais attention au temps de contact. Le cuivre, laiton et le bronze peuvent noircir s'ils demeurent trop longtemps dans le bassin chaud. Toutefois, le métal lui-même n'est pas affaibli tant que l'exposition au RAD-CARE ne dépasse trois heures. De nouvelles fissures peuvent apparaître après avoir été nettoyé avec RAD-CARE tel que les endroits où il y avait de la rouille qui peuvent retenir l'eau avant le nettoyage.

UTILISATEURS:

Compagnies de transport, compagnies de taxi, locations d'auto, fermes, camions de livraison et vendeurs d'autos.

AVANTAGES:

- 1) Économique - utiliser seulement 30 grammes par litre d'eau.
- 2) Peut être utiliser pour enlever une grande variété de souillures tel que graisse, huile, carbone, rouille, tartre, peinture, et autres dès métaux ferreux.
- 3) Efficace à partir de 20 ppm de dureté - aussi excellent dans l'eau dure.
- 4) Fait le travail de 2 produits: dérouiller acide et nettoyeur alcalin.
- 5) N'attaque pas les métaux ferreux et ne cause pas de perte de poids.
- 6) Excellent pour nettoyer le carbone et les huiles et graisse.
- 7) Décape la plupart des peintures.
- 8) Force de nettoyage immédiate peut se conserver jusqu'à 3 mois en additionnant quelques grammes de RAD-CARE à chaque semaine.
- 9) Biodégradable.

PRÉCAUTIONS:

EXTERNES: Si éclaboussé dans les yeux ou sur la peau rincer abondamment avec de l'eau durant 15 minutes, et couvrir de bicarbonate de soude humide. **OBTENIR DE L'AIDE MÉDICALE IMMÉDIATEMENT.** Si éclaboussé sur les vêtements, enlevez-les et lavez-les immédiatement.

INTERNES: Si avalé, prendre une solution de lait et de bicarbonate de soude, lait de magnésie ou blancs d'oeufs battus dans de l'eau, ou trois ou quatre verres de lait. **NE PAS PROVOQUER LE VOMISSEMENT, OBTENIR DE L'AIDE MÉDICALE IMMÉDIATEMENT.**

SPÉCIFICATIONS:

Voir Fiche Signalétique.

Forme Physique	Poudre couleur crème
Densité	1.02
pH (Solution 1%)	12.5 - 13.5
Moussage	Très dense
Rinçage	Excellent
Biodégradable	Oui