



CRC FOODKLEEN
(food grade)

Réf. :10078

1. DESCRIPTION GENERALE

Nettoyant/dégraissant industriel pour travaux difficiles. Biodégradable.

Le CRC Foodkleen est un mélange solvant novateur, sans solvants chlorés ni composants ayant une influence sur la couche ozone, particulièrement destiné à l'équipement de traitement et d'emballage des aliments. Il peut être employé dans les zones de traitement de produits non comestibles et à l'extérieur. Son taux d'évaporation limité garantit une action prolongée.

2. CARACTERISTIQUES

- Enregistré NSF C1 (N°111200) selon directives USDA 1998 C1 pour l'utilisation dans l'industrie alimentaire.
- Point d'ignition élevé à 40°C pour une meilleure sécurité d'utilisation.
- Dissout graisses, huiles, goudrons et colles.
- Pénètre rapidement et supprime saleté et humidité.
- Nettoie et dégraisse l'équipement, les organes mécaniques et les machines.
- Produit neutre et non salissant.
- Ne contient pas de solvants chlorés.
- Ne contient pas d'eau.
- Non corrosif pour les métaux.
- Peut endommager les plastiques et ramollir certaines peintures.
- Les aérosols sont équipés d'une valve 360°C (tête en bas) pour plus de facilité. Le propulseur est du CO₂ très pur, l'aérosol contient 97 % de produit actif.

3. UTILISATIONS

Elimination efficace de la graisse, de l'huile, de salissures et autres contaminants de :

- | | |
|-----------------------------------|--|
| • Moteurs | • Roues dentées |
| • Pompes | • Câbles d'acier |
| • Génératrices | • Matrices |
| • Outils pneumatiques | • Moules |
| • Freins et embrayages mécaniques | • Equipement de manipulation de matériel |
| • Chaînes | |

4. INSTRUCTIONS

- Appliquer généreusement le produit et laisser l'excédent s'écouler. Utiliser le tube - rallonge pour les zones d'accès difficiles.
- Laisser sécher ou essuyer avec un chiffon absorbant.
- Répéter l'opération si nécessaire.
- Vérifier la compatibilité du solvant avec l'application avant l'usage. En cas de doute, procéder à un essai sur une petite surface.
- Ventiler correctement. Ne pas utiliser sur un équipement sous tension. Laisser sécher le produit complètement et aérer avant de remettre le système en service.



Manufactured by :
CRC Industries Europe NV
Touwslagerstraat 1 – 9240 Zele – Belgium
Tel (32) (0) 52/45.60.11 Fax (32) (0) 52/45.00.34
www.crcind.com





CRC FOODKLEEN
(food grade)

Réf. :10078

- Après l'application, lubrifier à nouveau les organes mobiles
- Une fiche de sécurité (MSDS) selon Directive CEE 93/112 est disponible pour tous les produits CRC.

5. DONNEES TYPIQUES DU PRODUIT (sans le gaz propulseur)

Enregistré NSF, catégorie	: C1
Apparence	: liquide incolore
Densité (à 20 °C)	: 0,78
Point éclair (récipient fermé)	: 40°C
Fourchette d'ébullition	: 140 - 170°C
Vitesse d'évaporation (ether=1)	: 40
Point d'écoulement	: < -100°C
pH	: neutre
Solubilité dans l'eau	: lentement
Valeur Kauri-Butanol	: > 200

6. CONDITIONNEMENT

aérosol : 12 x 500 ml
en vrac : 4 x 5 l

Toutes les données dans cette publication sont basées sur l'expérience et les tests de laboratoire. Vu l'importante variété des conditions et des appareillages employés, ainsi que des facteurs humains imprévisibles qui peuvent avoir une influence importante sur les résultats de l'application, nous vous conseillons de vérifier la compatibilité du produit avant son utilisation. Toutes ces informations sont données suivant la plus grande objectivité, mais sans garantie de notre part exprimée ou implicite.

Cette fiche technique peut déjà, à ce moment précis, être révisée pour des raisons liées à la législation, à la disponibilité des composants, ou à des expériences nouvellement acquises. La dernière version de cette fiche technique, qui est la seule valable, vous sera envoyée sur simple demande, ou peut être trouvée sur notre site Internet : www.crcind.com.

Nous vous recommandons de vous enregistrer sur notre site Internet pour ce produit, afin de recevoir automatiquement chaque dernière version future.

Version : 10078 02 1197 04
Date : 02 juin 2004



Manufactured by :
CRC Industries Europe NV
Touwslagerstraat 1 – 9240 Zele – Belgium
Tel (32) (0) 52/45.60.11 Fax (32) (0) 52/45.00.34
www.crcind.com

