

CRC GASKET REMOVER

Décapant joints

1. DESCRIPTION GENERALE

Produit destiné à détacher les joints et les colles.

Le Décapant Joints CRC est un mélange de solvants puissants dont la formule permet d'enlever facilement le mastic des joints, les colles et les produits d'étanchéité. Il contribue à protéger les surfaces des équipements en éliminant les dégâts que causerait un grattage trop énergique.

2. CARACTERISTIQUES

- Forte puissance de pénétration.
- Evaporation contrôlée.
- Adhère aux surfaces verticales. Idéal pour équipements industriels fixes.
- Ramollit et facilite l'enlèvement des joints, mastics de joints et mastics d'étanchéité ordinaires ou formés en place.
- Détache les dépôts de carbone.
- Dissout le goudron, les graisses, les huiles séchées, les colles, les dépôts résineux, etc
- Evite les dégâts accidentels et onéreux provoqués par un grattage trop énergique.

3. APPLICATIONS

- Enlèvement de résidus de joints sur:
 - culasses
 - carters moteur
 - boîtes de vitesses
 - brides de pompe à eau, ...
- Enlèvement de les dépôts de carbone sur:
 - sièges de soupapes
 - culasses
 - composants métalliques de moteurs, ...
- Enlèvement de mastics, enduits, produits d'étanchéité, colles.

4. INSTRUCTIONS

- Appliquer du ruban de masquage sur les surfaces peintes. Porter des protections oculaires et des gants non poreux (en caoutchouc).
- Bien secouer ou bien remuer avant l'application et mettre un film épais sur la surface à traiter.
- Laisser le produit agir durant 10 à 20 minutes. Enlever les résidus avec un chiffon, un pinceau à poils durs ou un couteau de peintre. Répéter l'opération si nécessaire.
- Nettoyer la surface traitée au moyen d'un nettoyant contenant un solvant (CRC Fast Dry Degreaser) afin d'enlever le film de produit cireux.
- Tester le produit avant de l'utiliser sur des plastiques ou caoutchoucs. Ne pas l'appliquer sur des équipements sous tension.
- A n'employer que dans des lieux bien ventilés.



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 GASKET REMOVER

Décapant joints

Une fiche de données de sécurité (FDS) conforme à la réglementation EC N° 1907/2006 Art.31 et amendements est disponible pour tous les produits CRC.

5. DONNEES TYPIQUES DU PRODUIT (sans propulseur)

Aspect	:	liquide opaque, visqueux
Densité (à 20°C)	:	0,92
Limites d'ébullition (solvants)	:	40-200°C
Point de congélation	:	< -20°C
Point éclair (en vase fermée)	:	< -0°C
PH	:	neutre
Viscosité	:	700-1500 mPa.s (thixotropique)
Indice Kauri-Butanol (solvants)	:	> 120
Densité de vapeur (solvants, par rapport à l'air = 1)	:	> 2

6. CONDITIONNEMENT

Spray 12 x 400 ml

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 : 10471 02 0197 4 v2
Date : 21/12/2023



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

