

**CRC COCKPIT SHINE**

Rénovateur intérieur brillant

Réf.: 10500

1. DESCRIPTION GENERALE

Nettoie et rénove les plastiques et les caoutchoucs.

Association de solvants doux, à évaporation rapide, et de polymères stables, inertes, laissant un film sans dépôts mais repoussant l'eau. Le film vaporisé forme une barrière contre la décoloration et le durcissement provoqués par la pénétration d'ozone, de rayons UV et d'oxygène.

2. CARACTERISTIQUES

- Nettoie les plastiques et le caoutchouc.
- Polit et fait briller les tableaux de bord, pare-chocs, spoilers, toits en vinyle, garnitures intérieures.
- Rénove les habitacles des voitures.
- Maintient l'élasticité des joints en caoutchouc des portes et du coffre; ne devient pas collant.
- Forme un film clair, brillant, inerte, sans dépôts, et qui repousse l'eau.
- Elimine les dépôts et la nicotine à l'intérieur des véhicules
- Laisse un discret parfum de fraîcheur.
- Sans danger pour les caoutchoucs et plastiques habituellement utilisés dans les intérieurs de voitures. Tester sur une petite surface avant d'appliquer sur des plastiques très sensibles ou sur des éléments collés ou soumis à des contraintes.
- Pour un meilleur confort d'utilisation, équipé d'une valve de pulvérisation 360° qui permet d'utiliser le spray renversé et d'un fin tube prolongateur.
- Propulseur: CO₂ pressurisé, ininflammable, procurant une teneur de plus de 97% en produit actif.

3. APPLICATIONS

- Tableaux de bord
- Toits en vinyle
- Pare-chocs
- Spoilers
- Eléments de garnitures intérieures en vinyle
- Tapis en caoutchouc
- Chromes

4. INSTRUCTIONS

- Pour des grandes surfaces : Vaporiser un film léger et uniforme, puis étaler immédiatement au moyen d'un chiffon non pelucheux.
- Pour des petites surfaces : Vaporiser sur un chiffon non pelucheux puis étaler sur la surface.
- Si nécessaire, répéter l'opération.
- Elimination du produit au Quickleen Nettoyant Solvent Universel CRC.



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 COCKPIT SHINE
Rénovateur intérieur brillant
Réf.: 10500

- Ne pas vaporiser sur des parties sous tension.
- Une fiche de sécurité (MSDS) selon directive CE 93/112 est disponible pour les produits CRC.

5. DONNEES TYPIQUES DU PRODUIT (sans propulseur)

Aspect	:	liquide incolore
Masse volumique (à 20°C)	:	0,71
Intervalle de distillation (solvant)	:	60-100°C
Point éclair (solvant)	:	< 0°C
Caractéristiques du film sec		
Aspect	:	film incolore
Densité (à 20°C)	:	0,99
Viscosité cinématique (à 40°C)	:	270 mm ² /s
Point éclair (en vase ouverte)	:	> 200°C
Température d'auto-inflammation (dans l'air)	:	> 300°C
Point de début de solidification	:	-30°C

6. CONDITIONNEMENT

Aérosol : 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 : 10500 02 0900 03
Date : 09 juillet 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

