



CRC COCKPIT SHINE

Vinylglans

Ref. : 10500

1. ALLMÄN BESKRIVNING

Rengör och renoverar plaster och gummi. En kombination av mild och snabbt avdunstande lösningsmedel samt stabila icke brännbara polymerer vilka lämnar en icke fläckande vattenavvisande film.

CRC Vinylglans bildar en skyddande barriär mot blekning av färger och hårdning orsakad av UV-ljus, genomträngning av ozonlager samt syre.

2. EGENSKAPER

- Rengör plast och gummin.
- Rengör och fräschar upp instrument- paneler, stötfångare, spoilers, vinyltak, etc.
- Fräschar upp bilinredning.
- Underhåller elasticiteten på gummilister till dörrar och luckor utan att klibba.
- Bildar en klar, icke brandfarlig eller klibbig vattenavvisande film.
- Avlägsnar fläckar och nikotin från bilinredning.
- Lämnar en fräsch och välluktande doft.
- Ofarlig för de gummin och plaster som vanligtvis används i bilinredningar. Testa först på en liten yta om materialet är känsligt, självhäftat eller hårt belastat.
- Sprayflaskan är försedd med en 360° (upp och nedvänd) sprayventil för extra bekvämlighet.

Aerosolen har CO₂-drivgas med hög renhet, som ger ett aktivt produktinnehåll på mer än 97%.

3. ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

- Instrumentpaneler
- Vinyltoppar
- Stötfångare
- Spoilers
- Klädslar med vinyl delar
- Gummimattor

Krom

4. ANVISNINGAR

- På stora ytor: Applicera en tunn, jämn film på ytan och sprid ut denna omedelbart med en luddfri trasa.
- På små ytor: Applicera produkten först på en luddfri trasa och därefter på ytan.
- Upprepa behandlingen om så behövs.
- Avlägsnas med CRC Quickleen.
- Applicera inte på spänningssatt utrustning.

Säkerhetsdatablad (MSDS) enligt EU direktiv 93/112 finns tillgängligt för alla CRCs produkter.



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

Vinylglans
Ref. : 10500

5. TYPISKA(*) PRODUKTDATA (utan drivgas)

Utseende	: färglös vätska
Specifik vikt (@ 20° C)	: 0,71
Destilleringsgrad (lösning)	: 60-100° C
Flampunkt (lösning)	: < -0° C
Torr film egenskaper	
Utseende	: färglös film
Specifik vikt (@ 20° C)	: 0,99
Kinematisk viskositet (40°)	: 270 mm ² /s
Flampunkt (open cup)	: > 200° C
Självantändnings temperatur (i luft)	: > 300° C
Daggpunkt	: < -30°

6. FÖRPACKNINGAR

Aerosol : 400 ml Art Nr 1035

Alla uppgifter i detta dokument är baserade på driftserfarenhet och/eller laborietester. På grund av den stora variationen i utrustning och förhållanden och de oförutsägbara mänskliga faktorerna som är inblandade, rekommenderar vi att våra produkter testas på plats före användning. All information ges i god tro men utan garanti, varken uttryckt eller underförstådd.

Detta tekniska datablad kan redan ha reviderats vid denna tidpunkt, på grund av exempelvis lagstiftning, tillgänglighet på komponenter och nyligen förvärvade erfarenheter. Den senaste och enda giltiga versionen av detta tekniska datablad kan skickas till dig vid begäran eller hittas på vår webbplats: www.crcind.com.

Vi rekommenderar att du registrerar dig på denna webbplats för denna produkt, så att du kan få eventuella framtida uppdaterade versioner skickade till dig automatiskt.

Version : 10500 08 0900 03
Date : 09 July 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

