



1. ALGEMENE BESCHRIJVING

Herstelling van banden: opblaas- en afdichtingsmiddel voor lekke banden.

De spuitbus bevat een product op basis van latex dat bij het inspuiten in de band, lekken in banden dicht terwijl de band wordt opgeblazen.

CRC Fix is bedoeld als een snelle, tijdelijke hulp in noodsituaties, wanneer het wisselen van een wiel met lekke band lastig of zelfs gevaarlijk is.

2. KENMERKEN

- Dicht af en blaast op in enkele seconden, zodat u nog naar een garage kunt rijden voor nazicht en/of vervanging door een vakman.
- Vormt een stabiele, duurzame film binnenin de band.
- De levensduur van deze interne beschermende film is groter dan die van de band zelf.
- Fix maakt verdere lekken minder waarschijnlijk.
- Schoon en makkelijk te gebruiken voor alle bandtypes, met of zonder binnenband, van alle motorvoertuigen.
- De spuitbus bevat drijfgas op basis van propaan en butaan om de lekke band (geen spanning) op te blazen tot een bandenspanning, die rijden mogelijk maakt.

3. TOEPASSINGEN

Soorten banden :

- met binnenband
- zonder binnenband
- radiaalband
- diagonaalband

Gebruikt voor:

- auto's
- vrachtwagens
- bussen
- motorfietsen

4. INSTRUCTIES

- Bewaar de spuitbus enkel in de autokoffer.
- Verwijder de oorzaak van het lek, indien mogelijk.
- Goed schudden voor gebruik. Warm de spuitbus bij koude weersomstandigheden met de handen op of door ze voor de verwarming van de auto te houden.
- Schroef het verlengbuisje stevig op het bandventiel.





- Verwijder de afsluitdop van de spuitbus. Houd de spuitbus rechtop. Druk op de knop om de band te vullen en houd hem ingedrukt tot de band opgeblazen is. Koppel los.
- Rijd onmiddellijk 5 tot 10 km aan matige snelheid, zodat het product kan inwerken.
- Laat zo snel mogelijk, twee maal, de band leeg en breng hem terug op de juiste spanning. Laat de band door een vakman controleren en waarschuw hem over het gebruik van dit ontvlambare product.

Voor alle CRC-producten is een veiligheidsgegevensblad (MSDS) volgens EC-reglementering N° 1907/2006 Art. 31 en amendementen verkrijgbaar.

Opmerkingen :

- Gaten die veroorzaakt zijn door voorwerpen groter dan 5 mm, gescheurde zijwanden etc. dienen volgens de conventionele methode hersteld te worden.
- Voor een verantwoorde bandenspanning dient de correcte spuitbus grootte gebruikt te worden:

300 ml voor banden met breedte tot 185 mm

500 ml voor banden met breedte groter dan 185 mm

5. KARAKTERISTIEKE PRODUCTGEGEVENS (zonder drijfgas)

Kleur	:	melkachtige vloeistof
Geur	:	ammoniak

6. VERPAKKING

spuitbus :	12 x 300 ml
	12 x 500 ml

Alle vermeldingen in deze publicatie zijn gebaseerd op onze praktijkervaring en/of laboratoriumtesten. Omwille van de grote diversiteit in werktuigen, gebruiksomstandigheden en de niet te voorzien menselijke factoren, bevelen wij aan, dat onze producten worden getest in de praktijkomstandigheden, voorafgaand aan het eigenlijke gebruik. Alle informatie wordt in vertrouwen maar zonder enige vorm van garantie, gegeven.

Dit technische gegevensblad kan op dit ogenblik al herzien zijn om reden van reglementering, beschikbaarheid van componenten of nieuw verkregen informatie. De laatste en enig geldende versie wordt u toegestuurd op eenvoudig verzoek of kan worden geraadpleegd op onze website: www.crcind.com.

Wij raden u aan u voor dit product te laten registreren op onze website zodat toekomstige versies van dit gegevensblad u automatisch kunnen toegestuurd worden.

Versie : 10540 01 0197 04

Datum : 10 November 2013



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

