



CRC CARBURETTOR CLEANER

Carburator reiniger

Ref. : 10165

1. ALGEMENE BESCHRIJVING

Reiniger van delen van carburator. Bestemd voor intensief gebruik.

Een snelwerkend samengesteld oplosmiddel, dat het hoge solventievermogen van aromatische en polaire oplosmiddelen combineert.

CRC Carburettor Cleaner wordt gebruikt om de goede werking van de carburateur zonder demontage te herstellen en het systeem schoon te houden.

2. KENMERKEN

- Lost aanslag op de carburateur snel op.
- Verwijdert gom, vernis, lakken, hars, paraffine, teer en benzinevlekken.
- Zorgt voor een snellere start en soepel stationair draaien.
- Verzekert een maximaal zuinig brandstofverbruik.
- Onschadelijk voor katalysatoren en zuurstofsensoren.
- Beperkt de uitstoot van koolwaterstof en houdt de vervuiling bij auto's zonder katalysator binnen de perken.
- Vermindert onderhoudstijd.
- Maakt het gebruik van staalborstels overbodig, zodat beschadiging van zachte metaallegeringen voorkomen wordt.
- Bevat geen gechlloreerde oplosmiddelen.
- Spuitbussen zijn uitgerust met het handige 360°-spuitventiel (ondersteboven) en verlengbuisje voor bijkomend gebruiksgemak en precisiesmering.
- Spuitbus gebruikt onbrandbaar CO₂ als drijfgas, wat een werkzame productinhoud van 97% oplevert.

3. TOEPASSINGEN

- Onderdelen van de carburateur
- Automatische chokes
- Elementen van carterventilatie
- Systeem en kleppen van positieve carterventilatie (PCV)
- Terugvoerkleppen voor uitlaatgas
- Thermostatische ventielen
- Brandstofsysteemen

4. INSTRUCTIES

4.1 Reiniging carburator

- Schakel de motor uit en laat hem afkoelen. Verwijder het luchtfilter.
- Spuit zuinig in de carburateur, zodat alle zichtbare onderdelen bedekt zijn.
- Spuit op de buitenvlakken tot dat ze zuiver zijn en laat drogen.
- Start de motor. Bij middelmatig stationair toerental spuit u rechtstreeks in de luchtinlaat en verhoog het motortoerental.
- Schakel de motor uit. Smeer en bescherm de buitenste onderdelen en verbindingen met CRC 5-56.
- Plaats het filter terug en regel lucht/brandstof verhouding bij indien nodig.





CRC CARBURETTOR CLEANER

Carburator reiniger

Ref. : 10165

4.2 Andere reinigingstoepassingen

- Zorg ervoor dat te reinigen onderdelen toegankelijk zijn door de beschermkappen te verwijderen, de slangen los te koppelen etc.
- Spuit in de mate van het mogelijke van alle kanten, laat doordringen en beweeg heen en weer. Reinig thermostatische ventielen, automatische chokes, terugvoerkleppen voor uitlaatgas bij uitgeschakelde ontsteking en gekoelde motor. Reinig PCV-systeem bij snel stationair draaiende motor.
- Smeer na met CRC 5-56 waar nodig, en monteer afschermkappen, slangen etc.

Opmerkingen: Bij morsen of spuiten op geverfde oppervlakken, rubber of gevoelige kunststoffen dient de carburateurreiniger onmiddellijk opgekuist en afgewassen te worden.

- Volg steeds de instructies op in de handleiding van de apparatuurfabrikant.
- Voor alle producten van CRC is een veiligheidsgegevensblad (MSDS) volgens EU93/112 verkrijgbaar.

5. KARAKTERISTIEKE PRODUCTGEGEVENS (zonder drijfgas)

Kleur	: kleurloze vloeistof
Geur	: aromatisch
Relatieve dichtheid (bij 20 °C)	: 0,85
Kook traject	: 60 - 160 °C
Vlampunt (gesloten cup)	: < 0 °C
Dampdichtheid (vs lucht = 1)	: 3,3
Stolpunt	: < -30 °C
Verdampingssnelheid (vs ether = 1)	: 7
Viscositeit (bij 20 °C)	: 0,65 mPa.s
Kauri-Butanol waarde	: > 15000

6. VERPAKKING

spuitbus : 12 x 300 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 : 10165 01 0197 01

Datum : 25 september 2003



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

