



1. ALLGEMEINE BESCHREIBUNG

CRC GUN CARE ist ein hochwertiges Waffenöl zur Reinigung, Schmierung, Schutz und Pflege von Kleinwaffen im privaten und militärischen Bereich.

2. PRODUKTMERKMALE

CRC GUN CARE entfernt schnell fettige, blei- oder pulverhaltige Schmutzrückstände. Das Waffenöl ist ein hervorragendes Schmiermittel für alle beweglichen Teile und dringt durch seine hohe Kriechwirkung in jede Schmierstelle ein.

CRC GUN CARE unterwandert Feuchtigkeit und bietet zuverlässigen Korrosionsschutz für alle Metalle und Legierungen. Das Waffenöl ist mit den gängigen Waffenmaterialien gut verträglich. Es ist silikon-, harz- und säurefrei.

CRC GUN CARE ist als Spray schnell und angenehm zu verarbeiten und zielgenau zu dosieren. Das spezielle 360°-Ventil ermöglicht Sprühen in jeder Dosenposition, auch schräg, nach oben oder unten. Durch das aufsteckbare Sprühröhrchen können selbst schwer zugängliche Stellen gut erreicht werden.

CRC GUN CARE ist gelistet nach NSN 6850-00-224-6663.

3. ANWENDUNGSBEISPIELE

CRC GUN CARE ist zur Pflege und Schutz für Kleinwaffen aller Art geeignet. Darüber hinaus ist es ein ideales Pflegemittel für Sportausrüstungen oder Schmiermittel für Schlösser. Das Waffenöl hat somit ein breites Anwendungsspektrum:

- Kleinf Feuerwaffen aller Art: Revolver, Gewehre, ...
- Luft- und Signalpistolen
- Camping, Angel- und Sportausrüstungen

4. GEBRAUCHSANWEISUNG

Zur zielgenauen Dosierung Sprühröhrchen aufstecken. Teile großzügig einsprühen und einwirken lassen. Schmutz mit einem Tuch aufnehmen. Danach leichten Schmier- und Schutzfilm aufbringen, nicht überdosieren.

Sicherheitshinweise zur Verarbeitung entnehmen Sie dem Sicherheitsdatenblatt.





5. TYPISCHE PRODUKTDATEN

Aussehen	: klare, blaugrüne Flüssigkeit
Dichte bei 20°C	: 0,82 g/cm ³
Flammpunkt	: 74°C
Gefrierpunkt	: < -50°C
Oberflächenspannung bei 20°C	: 26 mN/m
Viskosität des Ölfilms	: 80 mm ² /s
Salzsprühnebeltest	: kein Rost nach 55 h

6. GEBINDE

Spraydose 150 ml

Die Inhalte dieses Merkblattes basieren auf Anwendungserfahrungen und/oder Labortests. Aufgrund der Vielzahl unterschiedlicher Anwendungen und Rahmenbedingungen, empfehlen wir stets die eigene Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für die vorgesehene Anwendung. Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.

Dieses Merkblatt muss stets auf dem neuesten Stand der Technik und der Vorschriften gehalten werden und wird deshalb ständig aktualisiert. Die jeweils gültige Version kann bei CRC angefordert werden oder ist auf unserer Homepage zu finden unter: www.crcind.com. Hier ist darüber hinaus das Update-Modul `My CRC` verfügbar, in dem Sie nach Registrierung Ihrer E-Mail-Adresse automatisch über Änderungen in den von Ihnen ausgewählten Datenblättern informiert werden.

Datenblatt-Version: 10090 04 0101 04

Erstellungsdatum: 03. April 2012

