

CICO® GUNLUBE GL 99

HOCHLEISTUNGS-WAFFENFETT FÜR KURZ- UND LANGWAFFEN



Produktvorteile

- effektive Schmierung und Instandhaltung von beweglichen, hochbelasteten Waffenteilen
- Korrosionsschutz und Verhütung von Verschleiß durch extreme Druck- und Temperaturbeständigkeit des Schutz- und Gleitfilms
- Versiegelung und Glättung der Oberflächen
- beste Trenneigenschaften
- frei von Silikon und Teflon (PTFE), doch feststoffhaltig und thixotrop
- biologisch abbaubares Grundöl (umweltfreundlich, mineralölfrei)
- keine Verharzung
- sparsam im Verbrauch
- keine nachteilige Wirkung auf Holz, Kunststoffe, Lacke oder sonstige Beschichtungen an Waffen



Beschreibung

CICO® GUNLUBE GL 99 dient der effektiven Schmierung und Instandhaltung der hochbelasteten Waffenteile.

Es bewirkt bei extremer Druck- und Temperaturbeständigkeit höchsten Schutz vor Korrosion und Verschleiß, glättet und versiegelt die Oberflächen durch einen hochwirksamen Gleit- und Schutzfilm. Das feststoffhaltige, thixotrope Fett ist frei von Silikon oder Teflon (PTFE), sparsam im Verbrauch und bei sachgemäßem Gebrauch nicht gesundheitsschädlich.

CICO® GUNLUBE GL 99 ist mineralölfrei. Es bildet keine Verharzungen und ist geruchsneutral.

Holz, Kunststoffe, Lacke oder sonstige Beschichtungen von Waffen werden von ${\it CICO}^{\it @}$ ${\it GUNLUBE}$ ${\it GL}$ 99 nicht beeinträchtigt.

Anwendungsinformationen

CICO® GUNLUBE GL 99 ist extrem sparsam im Verbrauch.

CICO® GUNLUBE GL 99 wird in 40 g Tuben geliefert. Andere Gebindegrößen (1 kg, 5 kg) auf Anfrage.

Achtung

Die Tube darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Sie ist vor Erwärmung und Beschädigung zu schützen.

Technische Daten	
Stoffbezeichnung	CICO® GUNLUBE GL 99
Farbe	grau
Dichte (bei 20°C)	1.2 g/cm ³
Temperaturbeständigkeit	-180°C bis 1200°C
Flammpunkt	>301°C
Zündtemperatur	>350°C
Zersetzungstemperatur	>371°C
Transport	kein Gefahrengut
Lagerstabilität	mind. 2 Jahre