

GUNTEC IM TEST.

Getestet wurden 4 weitere im Markt befindliche Wettbewerbs-Produkte (A, B, C, D) und zwar auf die wichtigsten Eigenschaften: Korrosions- und Verschleißschutz und die Reinigungswirkung.

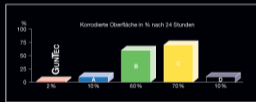


GUNTEC UNDER TEST.

Four other commercially available competitive products (A, B, C, D) were tested with regard to the most important properties: Corrosion and wear protection and the cleaning effect.

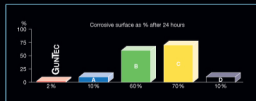
KORROSIONSSCHUTZ-TEST

Method: Geordnete Stahlbleche werden entfettet und mit dem jeweiligen Testöl besprüht. Die Bleche werden 24 Stunden in einer Salzsprühkammer bei 35 °C einem 5prozentigen Salzwassernebel ausgesetzt. Danach wird der Korrosionsgrad festgestellt.



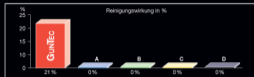
CORROSIONS PROTECTION TEST

Methods: Standard steel plates were de-greased and sprayed with the respective test oil. The plates were subjected to a 5 percent salt-water mist for 24 hours at 35 °C in a salt-spray chamber. The degree of corrosion was then checked.



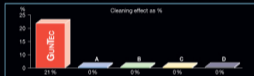
REINIGUNGS-WIRKUNG

Method: Dieser Test beginnt mit dem Abbrand von 0,2 g Nitropulver in einem Porzellantiegel. Nach Zugabe von 2 g Testöl wird der Tiegel mit Testbenzin gespült. Trocken wird der entfernte Anteil an Schmauch und Ruß durch Feinwiegen ermittelt.



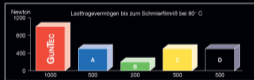
CLEANING EFFECT

Method: This test starts with the burning of 0,2 g nitro-powder in a porcelain crucible. After adding 2 g of test oil, the crucible was rinsed with test petrol. The removed dry proportion of smoke and soot was determined using precision weighing equipment.



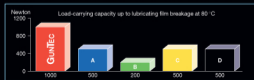
VERSCHEISSCHUTZ-TEST

Method: Diese Prüfung erfolgt über den sogenannten Schwing-Reib-Verschleiß-Test mittels einer Stahlkugel und -platte. Hier wird die Belastbarkeit des Waffenöls bis zum Schmierfilmriss bei 80° C getestet.



WEAR PROTECTION TEST

Methods: This test takes place with the so-called swing-rub wear test method using a steel ball and plate. In this case, the resilience of the weapon oil is tested up to lubrication film breakdown at 80 °C.



GUNTEC

ALLGEMEINER HINWEIS

Alle GunTec-Produkte sind im Waffenfachhandel erhältlich. Technische Datenblätter sowie Sicherheitsdatenblätter sind auf Anforderung bei KLEVER zu beziehen.

Bitte prüfen Sie vor dem Einsatz von „GunTec“ den Zustand Ihrer Waffe und lesen Sie die Pflegehinweise des Waffenherstellers. Beachten Sie bitte die gesetzlichen Hinweise auf der Einzelverpackung.

KLEVER wünscht Ihnen viel Erfolg mit GunTec.

GENERAL NOTE

All GunTec products are available at specialist weapon dealers. Technical data sheets and safety data sheets are available on request from KLEVER.

Before using "GunTec", please check the condition of the weapon and read the care instructions of the weapon manufacturer. Please observe the legal notes on the individual package.

KLEVER wishes you all success with GunTec.

Ballistol-Shop.de
Sommerhoff GmbH

Telefon: 02150 70 96 25
Telefax: (02150) 91 16 15

E-Mail: Info@Ballistol-Shop.de
Internet: www.Ballistol-Shop.de

Ballistol-Shop.de



LIQUI MOLY

WAFFENPFLEGE
VOM FEINSTEN
FINEST-QUALITY
WEAPON CARE

