



Waffenreinigungsöl, SAP Nr. 2119.3311

Technisches Datenblatt

1. Eigenschaften und Einsatz

Das Waffenreinigungsöl dient zur Reinigung von Waffen nach dem Schiessen. Aufgrund spezieller Zusätze werden saure Verbrennungsrückstände neutralisiert, Geschossabreibungen beseitigt, die Mechanik gleitfähig gehalten und die Waffe vor Korrosion geschützt. Aufgrund der Entfettungswirkung müssen Waffen nach dem Reinigen mit Waffenreinigungsöl besonders sorgfältig gefettet werden (die Reglemente der Waffen sind zu beachten).

2. Leistungsniveau / erfüllte Anforderungen

Nicht definiert

3. Spezifikationswerte (Auswahl)

Eigenschaft	Grenzwert	Typischer Wert	Einheit	Prüfmethode
Dichte bei 15°C	-	800	kg/m ³	EN ISO 12185
Kin. Viskosität bei 40°C	-	2.5	mm ² /s	ISO 3104
Pourpoint	-	-40	°C	ISO 3016
Flammpunkt	-	80	°C	ISO 2592
VKA, Gutkraft	-	min. 2200	N	DIN 51350
VKA, Schweisskraft	-	min. 2400	N	DIN 51350

4. Erhältliche Gebinde

Gebinde	SAP-Nummer	Inhalt
Behälter, PE grün (Armee)	2119.3312	1 Liter
Rollsicken-Stahlfass mit Spunden ¾" und 2"***	2119.3314	200 Liter