

ANTYKOL 101

Obecné vlastnosti:

ANTYKOL 101 je nízkoviskózní vysoce účinný konzervační olej. Obsahuje vhodný inhibitor koroze a kvalitní základový olej.

Použití:

ANTYKOL 101 je určen k ochraně výrobků z železných i neželezných kovů proti atmosférické korozi. Lze jej použít pro údržbu a mazání zbraní, strojů, přesných mechanismů a náhradních dílů. Vzhledem k tomu, že je kompatibilní s palivovými frakcemi a tvoří tenkou vrstvu olejového filmu, lze jej použít jako konzervační prostředek pro motory a vstřikovací čerpadla. Vydátnost olejového filmu při 20 °C: 1,0 – 1,8 kg/100 m².

Specifikace:

ISO 6743/8 RDD

<i>Doba konzervace – skladování</i>	<i>ANTYKOL 101</i>
Volná atmosféra	nevhodné
Pod přístřeškem	2 měsíce
V uzavřeném skladě	4 měsíce

Fyzikálně chemické parametry:

Parametr	Jednotka	Typická hodnota
Kinematická viskozita při 40 °C	mm ² /s	12,5
Hustota při 15 °C	kg/m ³	872
Bod teploty	°C	174
Antikoroziční vlastnosti v přítomnosti slané vody	-	splňuje podmínky

POZNÁMKA: Výše uvedené hodnoty fyzikálně-chemických parametrů jsou typické hodnoty. Skutečné hodnoty jsou uvedeny v certifikátech kvality přiložených ke každé šarži produktu.