

ANTICORIT VCI UNI O-40



Vlastnosti

ANTICORIT VCI UNI O-40 je antikorozi olej s jedinečnými vlastnostmi. Obsahuje VCI-inhibitory. V uzavřeném systému proto po dlouhou dobu uvolňuje VCI-páry. Je ideální ochranný prostředek proti korozi v palivových nádržích, v převodovkách, a podobných „uzavřených systémech“.

ANTICORIT VCI UNI O-40 chrání železo, ocel, měď, mosaz, bronz a jiné kovy svou parní fází, bez nutnosti přímého kontaktu s kovovým povrchem. Na každý m³ uzavřeného prostoru, který má být chráněn, je zapotřebí 3 až 4 decilitry ANTICORITU VCI UNI O-40.

Charakteristika

Vlastnosti	Jednotka	Údaje	Zkouška dle
Hustota při 25 °C	kg/m ³	900 - 970	DIN 51 757
Bod vzplanutí	°C	min. 55	DIN 51 755
Kinematická viskozita při 20 °C	mm ² /s (cSt)	cca 250	-
Doba do syté páry v misce DIN 4	s	35 - 40	DIN 53 211

Použití

ANTICORIT VCI UNI O-40 je antikorozi olej (koncentrát), který je mísitelný s benzínem, olejem a naftou. Shoří beze zbytků a tvorby popela. Proto není nutné vypouštět **ANTICORIT VCI UNI O-40** při startování motoru a pod.

Odstranitelnost

ANTICORIT VCI UNI O-40 lze odstranit rozpouštědly nebo alkalickými čistícími prostředky. Doporučujeme použít průmyslové čistící prostředky RENOCLEAN.

Radoslav Hazmuka
HAZMIOIL TÁBOR
Průběžná 110
390 02 Tábor – Čekanice
Tel.: +402 381 281 925, +420 777 281 925,
Email.: info@hazmioil.cz, www.hazmioil.cz