

AKORINOL THP

CHARAKTERYSTYKA:

Akorinol THP produkowany jest w oparciu o lekkie bazy olejowe pochodzenia parafinowego uszlachetnione dodatkami przeciwutleniającymi, myjącymi, przeciwkorozyjnymi oraz poprawiającymi odporność na pienie. Produkt ten charakteryzuje się wysoką efektywnością myjącą oraz dobrymi własnościami przeciwkorozyjnymi i zdolnością hamowania tzw. korozji potowej. Olej charakteryzuje się przyjemnym charakterystycznym zapachem.

ZASTOSOWANIE:

Akorinol THP przeznaczony jest do mycia i konserwacji maszyn i urządzeń , łożysk tocznych i ślizgowych oraz innych wyrobów metalowych.

PARAMETRY	JEDNOSTKI	WARTOŚCI TYPOWE
Lepkość kinametyczna w temperaturze 20°C	mm ² /s	3,7
Temperatura zapłonu t.o.	°C	110
Temperatura zapłonu t.z.	°C	102
Korozja na płytkach stalowych	-	brak korozji

UWAGA:

Powyższe wartości parametrów fizykochemicznych są wartościami typowymi. Wartości rzeczywiste są umieszczane na świadectwach jakości dołączanych do każdej partii produktu.

