

# AUTOL TOP 2000 HIGH TEMP



Víceúčelový vysokoteplotní tuk s dobrou přilnavostí a dobrou mechanickou a teplotní stabilitou.

## JAKOSTNÍ PARAMETRY

### AUTOL TOP 2000 HIGH TEMP

Základové mýdlo		CA-Li-komplex
Teplotní rozsah	°C	- 25 až + 150
Bod skápnutí	°C	260
Viskozita základového oleje při 40 °C	mm <sup>2</sup> /s	560
Reakce s vodou		I-90
Antikorozivní vlastnosti(EMCOR-Test)		stupeň 0 a 0

## VLASTNOSTI

Autol TOP 2000 HIGH TEMP je vysokotlaký tuk v třídě konzistence NLGI 2 se zvláště dobrou přilnavostí. Je extrémně mechanicky i teplotně stálý, chrání mazaná místa před korozi a je odolný vůči vodě.

Kombinace speciálního základového oleje a speciálního typu mýdla činí výrobek velmi účinný i v těžkých podmínkách jako např. ve stavebnictví, v ložiscích držících velké osy a při skladování na vlhkých místech.

## POUŽITÍ

Výrobek Autol TOP 2000 HIGH TEMP je vysokotlaký a vysokoteplotní tuk vhodný pro mazání valivých i kluzných ložisek, a to i při nárazovém zatížení.

Výrobek Autol TOP 2000 HIGH TEMP je zvláště vhodný do míst, která jsou vystavena vysokým teplotám, např. větráky na teplý vzduch, provozy mísící živice, apod., ale je také vhodný pro osy návěsu užitkových vozidel.

Prosíme, abyste při výběru výrobku dodržovali specifikaci výrobce.

Upozornění! Nejvyšší povolená krátkodobá teplota je + 200 °C. Při stálé teplotě nad + 160 °C je nutné v krátkých intervalech, odpovídajících teplotnímu zatížení, zajistit opětovné mazání.

## SPECIFIKACE

KP 2 R-25