



# NAUTIC GREASE

Aukšto efektyvumo universalus jūrinis tepalas

NLGI 2 - Ekstremaliam slėgiui

„Technosynthese“ – Kalcis - PTFE

## NAUDOJIMO SRITIS

### **Labai didelio efektyvumo daugiafunkcinis universalus tepalas**

Aukšto slėgio daugiafunkcinis vandeniui atsparus tepalas, pasižymintis puikiu atsparumu ribiniam slėgiui. Sukurtas visų mechaninių dalių tepimui ir apsaugai nuo korozijos ir nusidėvėjimo druskingoje jūros aplinkoje ir nuo kitų jūrai būdingų nepalankių sąlygų. Idealiai tinka atviro tipo pavarų, rutulinių guolių, ritininių guolių, paprastųjų guolių, šarnyrinių kaiščių, inkaro lynų, trosų ir kėlimo mechanizmų tepimui.

Rekomenduojama naudojimo temperatūra ilgalaikiam tepimui: nuo -30 °C iki + 120 °C.

## EFEKTYVUMAS

Aukštos kokybės „Technosynthese®“ linijos plastinis tepalas, pagamintas kalcio tirštiklio pagrindu. Sudėtyje yra aukščiausios kokybės atsparumo ribiniam slėgiui, apsaugos nuo dilimo, antikoroziniai ir antioksidaciniai priedai, o taip pat PTFE (polietilėfluoroetilinas), kuris pagerina tepimą ir pasižymi puikiu suderinamumu su plastikais ir elastomerais.

## MOTUL NAUTIC GREASE PRIVALUMAI:

- Visiškai atsparus ir netirpus vandenyje
- Ypatingas aukštas lipnumas prie paviršių.
- Puiki antioksidacinė ir antikorozinė apsauga druskingo vandens aplinkoje
- Aukštos atsparumo dilimui, ribiniam slėgiui ir šiluminės varžos savybės
- Ilgalaikis patvarumas leidžia gerokai sumažinti tepalų sunaudojimą

## **Tarptautiniai standartai ir specifikacijos**

DIN 51502: KPHC2K-30

## SAVYBĖS

Fizinės savybės	Metodas	MOTUL NAUTIC GREASE
Spalva	Vizualus	Mėlyna
Tirštumo klasė	DIN 51 818	NLGI 2
Tirštiklio tipas	Tipas	Kalcis
Bazinės alyvos klampis prie 40°C	DIN 51 562	800 mm <sup>2</sup> /s
Bazinės alyvos klampis prie 100°C	DIN 51 562	68 mm <sup>2</sup> /s
Lašėjimo temperatūra	ASTM D 2265	> 150 °C
Skvarba per 60 ciklą	ASTM D 217	265 / 295 x10 <sup>-1</sup> mm
4-rių rutulių susivirinimo testas	DIN 51 350 T4	4000 N
FAG FE-9 testas	DIN 51 821	F50 > 100 val. prie 150 °C
SKF EMCOR antikorozijos testas	ASTM D 6138	2 / 1
Vario korozijos testas	ASTM D 4048	1 / 100
Išplovimas vandeniu	DIN 51 807 T1	0 / 90

Platintojas: UAB "Inter Cars Lietuva", Titnago g. 6, Vilnius. Techninės konsultacijos: +370 609 97200



Mes pasilikame teisę keisti savo gaminių pagrindines savybes, kad galėtume pasiūlyti naujausios technologijos produktus. Produkto specifikacijos yra galutinės nuo užsakymo, kuriam taikomos mūsų bendrosios pardavimo ir garantijos sąlygos. **Pagaminta Prancūzijoje**

MOTUL. 119 „Bd Félix Faure“ - 93303 AUBERVILLIERS CEDEX - BP 94 - Tel.: 33 1 48 11 70 00 - Faksas: 33 1 48 33 28 79  
[www.motul.fr](http://www.motul.fr)

07/09