



NAUTIC GREASE

Grasso nautico multiuso ad elevate prestazioni

NLGI 2 – “Estrema pressione”

Technosynthese® - Sapone di Calcio

UTILIZZO

Grasso multiuso ad elevate prestazioni con proprietà di estrema pressione, sviluppato per lubrificare e proteggere tutte le parti meccaniche soggette a corrosione ed usura in ambiente marino.

Da applicare sulle parti a contatto con l'acqua di mare o in condizioni di carichi pesanti e soggetti a spruzzi d'acqua marina: ingranaggi aperti, cuscinetti a sfere o cuscinetti a rulli, funi, catene, viti, cerniere, ecc ...

PRESTAZIONI

Grasso Technosynthese® ad elevate prestazioni ricavato da basi sintetiche di sapone di calcio con additivazione per estrema pressione. Consistenza NLGI 2.

Temperatura di utilizzo: da -30°C/-22°F a +120°C/+248°F in continuo.

VANTAGGI:

- Insolubile in acqua
- Elevata aderenza sulle superfici
- Elevate proprietà anti-ossidazione ed anti-corrosione in ambienti salini.
- Elevate proprietà antiusura, estrema pressione e resistenza termica
- Elevata longevità con un minor consumo di grasso

PROPRIETA'

Colore		Blu
Grado di consistenza	DIN 51 818	NLGI 2
Sapone		Calcio
Penetrabilità - 60 cicli	ASTM D217	265 / 295 x 10 ⁻¹ mm
Punto di sgocciolamento	ASTM D 2265	150°C / 302°F
Resistenza all'acqua	DIN 51 807 T1	0 - 90
Anti-corrosione EMCOR	IP 220/85	0 / 0
Test di carico TIMKEN	E DIN 51434 -03	551b