

Q8 Ruysdael SG

Lithium-Kalzium-Mehrweckfett

Description

Q8 Ruysdael SG ist ein Lithium-Kalzium-Mehrweckfett, das sich aufgrund seiner ausgezeichneten Wasserbeständigkeit insbesondere für Anwendungen in feuchten und korrosiven Umgebungen empfiehlt. Es hat eine lange Lebensdauer, ausgezeichneten Rostschutz und besitzt hervorragende Hafteigenschaften auf Metall. Das Mineralöl und der großartige Verdicker des Q8 Ruysdael SG sorgen für ausgezeichnete Belastbarkeit.

Applications

Q8 Ruysdael SG ist ein Spezialfett für Anwendungen in feuchten und korrosiven Umgebungen. Es wird im Bauwesen angewendet, wenn Staub, Wasser und hohe Temperaturen vorliegen. Q8 Ruysdael SG wird im maritimen Sektor für Anlagen verwendet, die starken Belastungen und Wasser ausgesetzt sind. Es kann auch als Mehrweckfett im Transportwesen und für Agrarmaschinen eingesetzt werden.

Benefits

- Müheloser Betrieb dank seiner Eigenschaften
- Überaus vielseitig einsetzbar
- Besonders wasserabweisend
- Ausgezeichnete Haftfestigkeit
- Überaus rostbeständig

Specifications & Approvals

DIN 51502 KP2.5K-20 **ISO** 6743 L-XBCHB2.5

Properties

	Method	Unit	Typical
Seifenart	-	-	Lithium calcium
Konsistenz, Klasse NLGI Nr.	NLGI	-	NLGI 2-3
Walkpenetration, 25 °C, 60 Hübe	D 217	0.1 mm	260
Kin. Viskosität Grundöl bei 40 °C	D 445	mm ² /s	520
Tropfpunkt	D 566	°C	>160
Vierkugelttest, Schweißkraft	IP 239	N	4200

The figures above are not a specification. They are typical figures obtained within production tolerances.