

TOTAL LICAL EP

Productspecificatieblad



TOTAL

Hoge druk lithium/calcium vet voor veel toepassingen

TOEPASSINGEN	EIGENSCHAPPEN	SPECIFICATIES
<p>TOTAL LICAL EP 2 is een hoge druk vet voor veel toepassingen gemaakt voor de smering van allerlei soorten industriële toepassingen in natte en stoffige en/of droge omstandigheden. TOTAL LICAL EP 2 is ook geschikt als hoge druk vet voor grondverzettoepassingen waar water in frequent contact is met het vet zoals pennen en bussen, draaikrans en rupswielen op graafmachines. Vermijdt altijd verontreiniging van het vet met stof en/of vuil bij toepassing. Gebruik bij voorkeur een pneumatisch pompsysteem of patronen.</p>	<p>Vanwege het "multi purpose" karakter kan TOTAL LICAL EP 2 een groot aantal vetten vervangen waardoor voorraadbeheer en onderhoud vereenvoudigd kunnen worden.</p> <p>Vormt een duurzame smeerfilm die resulteert in vermindering van onderhoud en stilstandkosten.</p> <p>Mengbaar met de meeste andere vetten op zeepbasis.</p> <p>Uitstekende mechanische stabiliteit waardoor wegdrukken of verlies van consistentie tijdens bedrijf wordt voorkomen.</p> <p>Uitstekende hechting aan metaal.</p> <p>Goede thermische stabiliteit waardoor de weerstand hoog is bij temperatuurvariaties.</p> <p>TOTAL LICAL EP 2 bevat geen lood of andere zware metalen die beschouwd worden als schadelijk voor de menselijke gezondheid en het milieu.</p>	<p>DIN 51502 KP2K-25 ISO 6743-9: L-XBDHB 2</p>

ANALYSECIJFERS		
NLGI klasse		2
Penetratie bij 25 °C	0,1mm	265-295
Druppelpunt	°C	>190
Uiterlijk		glad
Kleur		bruin
Zeepskelet/verdikker		lithium/calcium
Viscositeit van de basisolie bij 40 °C	mm ² /s	190
Temperatuurbereik	°C	-25 tot +130
4 Kogeltest, laswaarde	daN	380-400
Antiroest (SKF-EMCOR)		0-0