

QualiTack[®] 262

Lithium Complex PTFE



Beschrijving

QualiTack 262 is een lithium complex vet op basis van hoogwaardige minerale olie met een zorgvuldig geselecteerd additievenpakket. Hierdoor zijn de thermische en mechanische stabiliteit uitstekend en biedt QualiTack 262 goede roestwering. Bovengenoemde eigenschappen van een 'normaal' lithium complex vet in combinatie met een toegevoegde percentage PTFE (poly tetra fluor ethylene) zorgt ervoor dat QualiTack 262 extra lage wrijvings karakteristieken bezit.

Kwaliteitseigenschappen

- Uitstekende roestbescherming
- Zeer goede oxidatie stabiliteit
- Voortreffelijk mechanische stabiliteit
- Uitstekende lastdragende stabiliteit

Toepassing

QualiTack 262 kan worden toegepast in allerlei lagere, maar de temperatuur mag niet boven de 220°C uitkomen. Wanneer de omstandigheden op de werkplaats een EP-vet plus grenssmering verlangen, dan is QualiTack 262 het vet dat aantasting c.q. aanvreten voorkomt.

ISO Kwaliteitsnormering:

ISO 6743-9; L-XCDIB 2

DIN Standaard:

DIN 51502; KPF2N-30

Technische specificaties

Thickener		Lithium Complex
Base oil		Mineral
Colour	Visual	Off White
Consistency	ASTM D217	NLGI 2
Drop point	IP 396	>270°C
Base oil viscosity @ 40°C	ASTM D 7152	210 mm ² /s
Base oil viscosity @ 100°C	ASTM D 7152	18 mm ² /s
4-Ball weld load	DIN 51350	3000 N
Temperature	Continuous period	-30°C – 140°C
Temperature	Short period @ max	220°C