

# QualiTack<sup>®</sup> 122

Lithium grease MP EP 2



## Beschrijving

QualiTack 122 is een breed inzetbaar lithium EP-vet op basis van minerale olie. Het heeft uitstekende EP-eigenschappen en lastdragende capaciteit, is roestwerend en mechanisch stabiel. Door toevoeging van polymeren zijn uitstekende kleefkracht waterbestendigheid verkregen. De hoogwaardige grondstoffen verzekeren een langere levensduur van zowel het smeervet als de te smeren onderdelen.

## Kwaliteitseigenschappen

- Voortreffelijke roestbescherming
- Goede oxidatie stabiliteit
- Zeer goede mechanische stabiliteit
- Goede lastdragende stabiliteit

## Toepassing

QualiTack 122 is geschikt voor toepassing in de meeste soorten lagers bij de volgende bedrijfsomstandigheden: hoge drukken, hoge werktemperaturen, onregelmatig schokkende en trillende belastingen, natte, vuile en stoffige omstandigheden. QualiTack 122 wordt vooral ingezet als wiellagervet, voor de smering van landbouwmachines en in zware industrieën voor de smering van glij- en rollenlagers van walsen en rollen. Het kan ook gebruikt worden voor het smeren van de schotel op het chassis van trucks.

ISO Kwaliteitsnormering:

ISO 6743-9; L-XCCIB 2

DIN Standaard:

DIN 51502 KP2K-30

Goedkeuringen:

MAN 283 Li-P2; MB 267.0

## Technische specificaties

Thickener		Lithium 12-HSA
Base oil		Mineral
Colour	Visual	Yellow Brown
Consistency	ASTM D217	NLGI 2
Drop point	IP 396	>180°C
Base oil viscosity @ 40°C	ASTM D 7152	200 mm <sup>2</sup> /s
Base oil viscosity @ 100°C	ASTM D 7152	15 mm <sup>2</sup> /s
4-Ball weld load	DIN 51350	2600 N
Temperature	Continuous period	-30°C – 120°C
Temperature	Short period @ max	130°C