

Q8 Ruysdael WR 2

Vedenkestävä ja mineraaliöljypohjaan perustuva kalsiumsaippuarasva. Sisältää rasvan sakeuttamisaineita, mikä parantaa kuormankantokykyä. Kehitetty erityisesti normaaleissa lämpötiloissa ja kohtuullisella pyörimisnopeudella toimiville raskaasti kuormitetuille liuku- ja vierintälaakereille, ajoneuvojen pohjan voiteluun, maatalous-, metsätyö- ja muiden -kuten hakkuukoneiden- sekä vesipumppujen ja potkuriholkkien voiteluun. Sopii myös venerasvaksi.

Erittymisen sopiva rasva teollisuuskohteisiin, missä on raskasta kuormitusta yhdessä vedenpoiston kanssa esim. raskaasti kuormitettut tai iskukuormitettut rasvavoidellut sovellukset sekä kohteet, missä tarvitaan poikkeuksellisen hyvää tartuntaa. Suositellaan erityisesti teräs- ja paperiteollisuuteen (märkä osuus) ja sementtitoihin.

Edut

- **Vedenkestävä, suojaa vesipesuissa**
- **Pitkät voiteluajat**
- **Suojaa hyvin ruosteelta**
- **Vähentää kustannuksia**
- **Lyhyemmät seisokit lisää huoltotehokkuutta**
- **Erinomainen tarttuvuus**
- **Hyvät kantavuusominaisuudet**

Laatuluokitukset

DIN 51502 KP2K-20 ISO 6743 L-XBCIB2

Tekniset tiedot

	Menetelmä	Yksikkö	Tyypillinen arvo
Saippuatyyppi			Vedetön kalsium
Sakeutus/koostumus NLGI No.	NLGI		NLGI 2
Tunkeuma, 25 °C, 60 iskua	D 217	0.1 mm	286
Perusöljyn kinemaattinen viskositeetti 40 °C:ssa	D 445	mm ² /s	1300
Tippumispiste	D 566	°C	150
Kuparikorroosio, 100 °C, 24 h	D 4048		Hyväksytty

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

09/20