



# Multifak<sup>®</sup> Premium 3

## Efficiënt presterend lithiumvet

### Productbeschrijving

Multifak Premium 3 is een lithiumvet samengesteld uit een sterk geraffineerde minerale basisolie en oxidatie- en corrosiewerende additieven.

Het is ontwikkeld voor gebruik in grote rollagers zoals aslagers van goederenwagons of in lagers van electromotoren waarvoor NLGI 3 vet zonder EP-eigenschappen is vereist.

### Klantvoordelen

- Mechanisch zeer stabiel en duurzaam vet
- Oxidatiebestendig
- Beschermt ferrometalen tegen roest en corrosie onder vochtige omstandigheden
- Bescherming onder alle weersomstandigheden met groot temperatuurbereik
- Bestand tegen wassende werking van water

### Toepassingen

- Industriële kogel- en rollagers bij gemiddelde en lage snelheden
- Lagers van electromotoren
- Asrollagers van goederenwagons
- Afdedichte industriële lagers
- Centrale smeersystemen
- Algemene industriële toepassingen met matige glij snelheden en waarvoor geen EP-eigenschappen zijn vereist

### Product samenvatting

- **Lange levensduur**
- **Uitstekende bescherming bij een groot temperatuurbereik**
- **Goede prestaties onder alle weersomstandigheden**

## Goedkeuringen, prestaties en aanbevelingen

## Prestaties

	DIN 51 502	ISO 6743-09	Bedrijfstemperatuur
Multifak Premium 3	K 3K-30	ISO-L-XCCEA 3	-30°C tot 140°C

Typische eigenschappen		
Test	Testmethoden	Resultaten
NLGI-klasse	DIN 51 818	3
Productnummer		002310
Zeeptype	DIN 51 814	Lithium-12-hydroxystearaat
Zeepprocent, %		11
Kleur	Visueel	Amberkleurig
Structuur	Visueel	Glad
Druppelpunt, °C	ISO 2176	Min 195
Olietype		Mineraal
Viscositeit basisolie bij 40°C, mm <sup>2</sup> /s	DIN 51 562	100
Viscositeit basisolie bij 100°C, mm <sup>2</sup> /s	DIN 51 562	8
Bewerkte penetratie, 0,1 mm	ISO 2137	235
Kopercorrosie 24 uur/100°C	DIN 51 811	1

De verstrekte informatie in de specifieke gegevens is geen specificatie, maar is een indicatie gebaseerd op de huidige productie en kan beïnvloed worden door toegestane productietoleranties. Het recht op aanpassingen is voorbehouden. Dit vervangt alle vorige edities en de hierin weergegeven informatie.

**Disclaimer** Chevron is niet verantwoordelijk voor verlies of geleden schade als gevolg van gebruik van dit product voor andere toepassingen dan de toepassingen die in product-datasheets specifiek worden vermeld.

**Gezondheid, veiligheid, opslag en milieu** Op basis van de huidige beschikbare informatie wordt dit product niet geacht negatieve effecten op de gezondheid te hebben, indien het voor de juiste toepassing en in overeenstemming met de aanbevelingen in de Material Safety Data Sheet (MSDS) wordt gebruikt. MSDS-en zijn op aanvraag bij uw plaatselijke verkooppunt of via internet beschikbaar. Dit product mag niet voor andere doeleinden worden gebruikt dan hetgeen waarvoor het bedoeld is. Houd rekening met het milieu en neem de plaatselijke regelgeving in acht bij het afvoeren van het gebruikte product.

**A Chevron company product**