

COUGAR 8512 CALCIUM SULFONAT COMPLEX FEDT NLGI 2

COUGAR 8512. Et virkeligt alsidigt HD/EP = ekstrem pressure. Dette universale fedt kan tåle høje temperaturer og er meget slagfast. Et smøremiddel fremstillet med en kompleks base for at give produktet en lang levetid og den bedste smøring. Ekstra modstandskraft mod iltning, og en fortrinlig beskyttelse mod rust. Vandfast. God pumpbarhed ved lave temperaturer. Perfekt til anvendelse indenfor industri, transport, bilværksteder, landbrug, vindmøller, maritim m.m. Et rigtigt allround fedt.

COUGAR 8512 et allround fedt til ekstreme applikationer hvor kontakt med vand, høje temperaturer, snavs & urenheder og andre kemiske forureninger forekommer.

- Universalt – Erstatte mange konventionelle smøremidler.
- Giver en overlegen beskyttelse af maskinparken.
- Man kan reducere antallet af forskellige fedter.
- God pumpbarhed ved lave temperaturer
- Vedhæftende – giver mindre fedtforbrug
- Eliminere muligheden for fejlsøring
- 100% Vandfast.



FYSISKE EGENSKABER

Produktnavn CG 8512	
NLGI	2
Penetration ved 25°C	265-295
Farve	Rød
Konsistens:	Vedhæftende
Base	Calcium Sulfonat Complex
Dråbepunkt	>300
Flammepunkt:	240°C
Four ball wear test	480-500
Baseolie:	
Viskositet ved 40°C	180

SPECIFIKATIONER

ISO 6743-9: L-XBFB 2
DIN 51 502: KP2R-25

KOMPABILITETES LISTE:

Blandbart:
Lithium
Lithium complex
Lithium /calcium
Calcium
Calcium sulfonat complex

Begrænset blandbarhed:
Calcium complex

Ikke blandbart med:
Aluminium complex
Polyurea
Bentone

FORHANDLERE:


DWS-Wincon
Strømmen 36
8900 Randers
Phone +45 87 12 00 66
www.dws-wincon.dk

SAMARBEJDE MED:  **LECU OIL**
Top Performance Lubricants

Denne produktinformation var korrekt da den blev skrevet. Cougar Lubricants Ltd arbejder kontinuerligt med at udvikle og forbedre sine produkter og beholder rettighederne til at ændre sine produkter. Såsom navneskifte af produktet og specifikationer. Dette gælder for alle produkter og tekniske datablade. For seneste specifikation, kontakt venligst din nærmeste Cougar forhandler.

COUGAR
LUBRICANTS

TEKNISKT DATABLAD