



PRODUKTBLAD • SMÖRJFETTER

Agrol Molyfett EP2



Blad	Utgivnings datum	Ersätter blad
F51	11-09-07	00-11-07

BESKRIVNING

Agrol Molyfett är ett litiumförtvälat universal fett av EP-typ som är förstärkt med molybdendisulfid för att ytterligare förbättra smörjförmågan.

EGENSKAPER

Agrol Molyfett är ett mineraloljebaserat smörjfett som förutom rostskyddstillätsor och EP-additiv även innehåller molybdendisulfid. Dessa tillsatser gör att filmen tål mycket höga tryck och stöbelastningar och ger dessutom fettet utomordentliga rostskyddande egenskaper, vilket gör det lämpligt för s.k. våta inbyggnader. Är mekaniskt stabilt.

REKOMMENDATIONER

Agrol Molyfett rekommenderas för smörjning av chassi, hjullager och genomgående smörjning av anläggnings-, jordbruks- och skogsmaskiner. Rekommenderas även för smörjning av glidlager, gejdrar, bågtdandkopplingar, spindlar och storskruvar på valsverk inom industrin.

TEKNISKA DATA

Förtjockningsmedel		Litium
NLGI		2
Penetration	bearbetad 60 slag	280
	bearbetad 100.000 slag	290
Droppunkt	°C	185
Basoljeviskositet	mm ² /s	200
Rostskyddsförmåga	SKF Emcors enl. SS-SIS 155130	Godkänd
	Emcors saltvattentest	Godkänd
Water Washout test	%	6
Mekanisk stabilitet	SKF V2F 500 varv	Godkänd
	SKF V2F 1000 varv	Godkänd
Hjullagertest	SKF WBG, ovibrerad	Godkänd
	SKF WBG, vibrerad	Godkänd
Halt MoS ₂	%	1
Timken OK Load	lbs	50
Temperaturområde	°C	-30 till +110