

GREASEWAY CAH 81

Fedt

ANVENDELSE

GreaseWay CaH 81 er et langtidsfedt til tungt belastede glide- og rulningslejer. Produktet anbefales til smøring af fx chassis-, entreprenør-, jordbrugs- og skovmaskiner, vandpumper og lignende, særligt ved lavere temperaturer om vinteren, når der kræves god pumpbarhed. Fedtet er specielt velegnet, når længere smøreintervaller er en praktisk nødvendighed.

Anbefales i temperaturområdet fra -30 °C til +100°C. Velegnet i den nederste 2/3 af omdrejningstalområdet ifølge SKFs hovedkatalog.

EGENSKABER

GreaseWay CaH 81 er et vandfrit, kalciumsæbefortykket smørefedt på mineraloliebasis. Produktet indeholder additiver, der beskytter mod oxidation og korrosion samt EP-additiver, der reducerer slitagen ved smørefilmsgennembrud. Polymerer indgår også for at øge vedhæftningsevnen.

FORDELE

GreaseWay CaH 81 har særlig god korrosionsbeskyttelse og gode vandafvisende egenskaber og er således meget velegnet til våde og korrasive miljøer. Det har en god mekanisk stabilitet samt meget god vedhæftningsevne.

TYPISKE ANALYSER

EGENSKABER	METODE	ENHED	
Fortykkelsesmiddel	-	-	Kalcium
Konsistens NLGI	-	-	1
Penetration			
bearbejdet 60 ds	ASTM D 217	mm/10	325
bearbejdet 100.000 ds	ASTM D 217	mm/10	340
Dråbepunkt	ASTM D 566	°C	>140
Basisolieviskositet ved 40°C	ASTM D 445	mm ² /s	870
Basisolieviskositet ved 100°C	ASTM D 445	mm ² /s	66
4-ball weld load	DIN 51350	N	2600
Korrosionsbeskyttelseskasse	SKF TI 8306	-	d
Vandudskyldning	ASTM D 1264	%	<5

SPECIFIKATIONER

Klassificeres som L-XCCIB1 ifølge ISO 67439.
Klassificeres som KP1K-30 ifølge DIN 51502.
SKF Emcor Destilled Water, Water Washout og Salt Water Washout Test.

HÅNDTERING OG BRUG

Undgå hudkontakt.
Hvis smørefedtet kommer på huden - vask med sæbe og vand.
Hæld ikke smørefedt i afløb eller naturen.
Sikkerhedsdatablade kan rekvireres af erhvervsmæssige brugere.

Ret til ændringer af produktspecifikationen forbeholdes.

