



Multifak EP 000

Mångsidigt EP-fett med effektiv prestanda

Produktbeskrivning

Multifak EP 000 är ett mångsidigt EP-fett med effektiv prestanda lämpligt för en mängd olika fordons- och industritillämpningar.

Multifak EP 000 är formulerat med högraffinerade mineralbasoljor, litiumkomplextvål, EP-tillsats samt rost- och oxidationsinhibitorer.

Kundfördelar

- EP-tillsatserna hjälper till att skydda mot slitage under hög belastning och bidrar därmed till minskad stilleståndstid för underhåll.
- Formulerat med rost- och oxidationsinhibitorer som hjälper till att skydda metallytor vilket bidrar till minskade underhållskostnader.
- Använder avancerad antioxidantteknologi framtagen för att öka fettets livslängd.
- God pumpbarhet och litiumkomplextvål ger god prestanda i centralsmörjsystem.
- Lämpar sig för en mängd olika fordons- och industritillämpningar vilket bidrar till minskad lagerhållning och minskad risk för felanvändning.

Produktegenskaper

- **EP-tillsatser bidrar till minskad stilleståndstid för underhåll.**
- **Formulerat med rost- och oxidationsinhibitorer som hjälper till att skydda metallytor.**
- **Avancerad antioxidantteknologi används för att ge fettet lång livslängd.**
- **Ger goda prestanda i centralsmörjsystem.**
- **Lämpar sig för en mängd olika universella fordons- och industritillämpningar.**

Utvalda specifikationer inkluderar:

DIN	ISO
Mecafluid	

Tillämpningar

- Industriella glid- och rullningslager
- Allmänna industriella smörjmedelstillämpningar
- Centralsmörjssystem
- Lager i entreprenadmaskiner
- Schaktmaskiner och gruvsdrift
- Jordbruksmaskiner
- Fordonshjullager
- Chassismörjning

Användning och hantering

En ren arbetsmiljö är av yttersta vikt vid smörjarbeten. Smörjniplar ska torkas av före injicering av fett för att förhindra att föroreningar kommer in i utrustningen. Lagerhus bör hållas fyllda med fett till mellan en tredjedel och hälften. Överfyllning bör undvikas eftersom det kan leda till onödig uppvärmning. Periodisk påfyllning med fett via smörjspruta eller ett centralsmörjssystem bör kompletteras med fullständig rengöring och ompackning med nytt fett enligt lämpligt schema.

Godkännanden, prestanda och lämplig användning

Godkännanden

Multifak EP 000 är godkänt av Mecafluid för användning i centralsmörjningssystem.

Manuell pump	PG.14
Automatisk pump	PGA+GRG
Fördelare	IDR + IDG + IT

Prestanda

	DIN 51 502	ISO 6743-09	Drifttemperatur
Multifak EP 000	GP000H-40	ISO-L-XD(F)BBB000	-40 °C upp till 100 °C (max 110 °C)

Typiska data		
Test	Testmetod	Resultat
Hållbarhet: 36 månader från det fyllningsdatum som anges på produktetiketten.		
Utseende	Visuellt	Bärnstensfärgat, slätt
NLGI-klass	ASTM D217 mod	000
Penetration, mm/10	ISO 2137	445 - 475
Förtjockningsmedel		Litium
Basoljetyyp		Mineralolja
Basoljans viskositet vid 40 °C, mm ² /s (ren basoljeblandning)	ASTM D445	200
Droppunkt, °C	IP 396	>160
Cu-korrosion, 24 h/100 °C	ASTM D4048	1B
Fyrkuleprov, svetslast, N	DIN 51350/4	2 800
Densitet vid 15 °C, kg/l	IP 530	0,89
Emcor, destillerat vatten	ISO 11007	0 - 0

Informationen i typiska data utgör inte en specifikation utan är en indikation baserad på nuvarande produktion, den kan påverkas av tillåtna produktionstoleranser. Rätten till ändringar förbehålls. Detta ersätter alla tidigare utgåvor och informationen i dessa.

Ansvarsfriskrivning Chevron ansvarar inte för några skador eller förluster som orsakas av att produkten används till annat än applikationerna specifikt angivna i något produktdatablad.

Hälsa, säkerhet, förvaring och miljö Baserat på nuvarande tillgänglig information, denna produkt förväntas inte skapa någon negativ hälsoeffekt när den används på avsedd applikation och i enlighet med rekommendationerna i säkerhetsdatabladet. Säkerhetsdatablad erhålles på begäran eller via internet. Produkten ska inte användas till annat än den är avsedd för. Var rädd om miljön och följ gällande regler vid avyttring av använd produkt.

Den officiella versionen av det här innehållet är den engelska versionen. Det här är endast en översättning och Chevron tar inget ansvar för eventuella fel eller tvetydigheter i översättningen. Chevron utfäster heller inga garantier för fullständigheten, noggrannheten eller tillförlitligheten i den här översättningen. Vid eventuella avvikelser eller skillnader mellan den här översättningen och den officiella engelska versionen, är det den engelska versionen som gäller.

A **Chevron** company product