



Multipurpose Grease

Universal litium smørefett

Beskrivelse

Castrol Multipurpose Grease er et smørefett av høy kvalitet, hovedsakelig beregnet på bilmarkedet og fremstilt ved hjelp av en optimal kombinasjon av mineralolje, litiumfortykkerteknologi og spesielt utvalgte tilsetningsstoffer med høytrykks-/anti-slitasjeegenskaper, antioksidanter og korrosjonshemmere.

Anvendelsesområde

Castrol Multipurpose Grease er et ekstremtrykkfett beregnet på smøring av en rekke ulike glide- og rullelagre som brukes i bilindustrien. Den usedvanlig gode konstruksjonsstabiliteten gjør produktet særlig egnet til bruk i hjullagre i biler, busser og lastebiler, hvor driftstemperaturen ligger innenfor de angitte grensene.

Castrol Multipurpose Grease har dessuten usedvanlig god vann- og korrosjonsbestandighet, og gir dermed bedre beskyttelse av komponenter på mer utsatte steder på kjøretøyenes chassis.

Castrol Multipurpose Grease er et allsidig produkt som gjør at det egner seg ypperlig på bilverksteder, hvor det kan bidra til å redusere lagerholdet.

Fordeler

- Usedvanlig god mekanisk stabilitet sikrer at fettet beholder sin konstruksjonsintegritet, slik at smøringsintervallene blir lengre
- Gode høytrykks- og anti-slitasjeegenskaper gir bedre beskyttelse på bruksområder med stor belastning og gir dermed lengre levetid for komponentene
- En kombinasjon av god vann- og korrosjonsbestandighet gir bedre beskyttelse på bruksområder hvor det kan være fare for en viss vannforurensning
- Allsidig bruk gir større mulighet for redusert lagerhold

Typiske egenskaper

Navn	Metode	Enheter	Multipurpose Grease
Fortykningsmiddel	-	-	Lithium
Basisolje	-	-	Mineral
Utseende	Visuell	-	Myk og Brun
NLGI Grade	ASTM D 217	-	2
Kon-penetrasjon, bearbeidet 60 slag	IP 50	10ths/mm	275
Kon-penetrasjon, bearbeidet 100 000 slag	IP 50	10ths/mm	290
Dråpepunkt	IP396	°C	190
Basisoljeviskositet ved 40 °C	ASTM D 445	cSt	175
Dynamisk Emcor-korrosjon (destillert vann)	IP 220	Klasse	0 - 0
Firekulers sveisepunkt	IP 239	kg	250
Temperaturområde	-	-	-30°C to +120°C

Oppbevaring

All emballasje skal oppbevares tildekket. Hvis beholderne må oppbevares utendørs, skal de legges horisontalt for å unngå at vann trenger inn og merkingen av beholderne blir ødelagt. Produktene skal ikke oppbevares over 60 °C, utsettes for direkte sollys eller frost.

Multipurpose Grease

14 Dec 2010

Castrol, Multipurpose Grease and the Castrol logo are trademarks of Castrol Limited, used under licence.

Dette databladet og opplysningene i det anses nøyaktige på trykkesidspunktet. Det gis imidlertid ingen garanti eller fremstilling, direkte eller indirekte, med hensyn til hvor nøyaktige eller fullstendige opplysningene er. Dataene som er fremlagt, bygger på standardtester under laboratorieforhold og er kun ment som en veiledning. Det anbefales at brukerne benytter seg av den nyeste utgaven av dette databladet. Det er brukerens ansvar å evaluere og bruke produktene forsvarlig, undersøke om produktene er egnet for det aktuelle bruksområdet samt følge alle aktuelle lover og forskrifter. Det finnes sikkerhetsdatablader for alle våre produkter, og disse skal leses for å få riktige opplysninger om oppbevaring, forsvarlig håndtering og avhending av produktet. Verken BP plc eller BPs datterselskaper påtar seg ansvar for eventuell skade på person eller eiendom som skyldes feilaktig bruk av materialet, at anbefalingene ikke er fulgt eller farer knyttet til materialets egenskaper. Alle produkter og tjenester som vi leverer samt opplysninger om disse, er gitt i henhold til våre standard salgsbetingelser. Ta kontakt med vår lokale forhandler hvis du trenger ytterligere opplysninger.

Castrol Norge, En del av Nordic Lubricants AB

Tlf. 815 580 05 fax. 227 346 08

www.castrol.no