

Cat® GO

Cat-vaihteistoissa, -tasauspyörästöissä ja -päätepyörästöissä käytettävä hammaspyöräöljy.

SAE 80W-90



Käyttösuositus

Cat GO on API GL-5 luokituksen mukainen, erittäin korkeapaineisiin öljytiloihin tarkoitettu hammaspyöräöljy. Käyttökohteita ovat:

- **Cat-kaavinvaunujen**, tiettyjen runko-ohjattujen dumperien, pyörälustaisten kaivukoneiden ja kaivurikuormaajien tasaus- ja päätepyörästöt.
- **Asfalttijyrsimen** suoravetovaihteistot sekä tasaus- ja päätepyörästöt.
- **Täryjyrien** rummun laakerit.

Totea itse, miten tämä öljy eroaa muista

Caterpillar on kehittänyt, testannut ja varmistanut, että Cat GO vastaa samoja laatuvaatimuksia kuin alkuperäiset Cat-osat.

Hammaspyörrien ja laakereiden pidempi käyttöikä – Erinomainen vakaus korkeissa lämpötiloissa ja hyvä hapettumiskestävyys vähentävät karstaa ja kulumista.

Suorituskyky korkeissa lämpötiloissa – Takaa hyvän suojan ja erinomaisen suorituskyvyn äärimmäisissä kuormitusolosuhteissa.

Helppo huolto – Soveltuvuus moneen käyttöön vähentää kunnossapitoon tarvittavien hammaspyöräöljyjen lukumäärää.

Laaja käyttölämpötila-alue – Cat-hammaspyöräöljy on erittäin vakaa korkeissa lämpötiloissa ja tarjoaa hyvän suojan alhaisissa lämpötiloissa, mikä helpottaa työskentelyn aloittamista.

Caterpillar. Ratkaiseva ero.™

Cat-maahantuoja tarjoavat maailmanluokan tuotteita. Tarjoamme sinulle oikeat osat ja huoltoratkaisut aina kun niitä tarvitset, olipa sijaintisi mikä hyvänsä.

Cat-maahantuoja hyvin koulutettu asiantuntijaverkosto pitää kalustosi käyttökunnossa ja varmistaa parhaan tuoton sijoituksellesi.

CATERPILLAR®

Cat GO

Öljyn lisäaine

Mikäli taka-akselille on asennettu tasauspyörästön automaattinen kitkalukko kuten 908 kuormajassa, lisää 0,5 litraa 185-4771 öljyn lisäainetta etuakselin tasauspyörästöön.



Tyypilliset ominaisuudet

SAE viskositeetti	80W-90
Ominaispaine, API (ASTM D287)	26,6
Leimahduspiste, °C (ASTM D92)	210
Jähmepiste, °C (ASTM D97)	-27
Viskositeetti	
cP - 26 °C (ASTM D2983)	110 000
cSt 40 °C (ASTM D445)	139
cSt 100 °C (ASTM D445)	14,5
Viskositeetti-indeksi (ASTM D2270)	104
Fosforipitoisuus, p-% (ASTM D1091)	0,087

* Ilmoitetut arvot ovat öljylle tyypillisiä arvoja eikä niitä pidä käyttää laaduntarkkailun ohjeavoina, joiden perusteella tuote hyväksytään tai hylätään. Valmistaja pidättää itsellään oikeuden materiaalien ja spesifikaatioiden muutoksiin ilman ennakoilmoitusta.

S•O•SSM -palvelu ongelmien varhaista havaitsemista varten.

Suojaaja sijoiaksesi Cat S•O•S -öljyanalyysin avulla, joka on paras keino kalustosi suojaamiseen ja vianmäärittämiseen. S•O•S auttaa sinua havaitsemaan syntyneissä olevat ongelmat ennen kuin niistä kehittyy kallis, odottamatonta seisonta-aikaa aiheuttava konevaurio.

Cat-suodattimet: Täydellinen suojaus konettasi varten.

Yhdistä Cat-nesteisiin Cat-suodattimet, jotka tarjoavat parhaan suojan koneellesi. Suosittelemme Cat-suodattimia kaikkiin Cat-moottoreihin käyttöolosuhteista riippumatta.

Terveys ja turvallisuus

Normaaliolosuhteissa ohjeiden mukaisesti käytettynä tämä tuote ei aiheuta terveysvaaraa. Pitkäaikainen altistuminen voi aiheuttaa silmien, ihon tai hengityselinten ärsytystä. Huomioi aina hyvä hygienia. Ennen kuin käytät öljyä, lue huolellisesti sitä koskeva turvaohje. Turvaohjeen saat ottamalla yhteyden meihin tai verkkosivultamme osoitteesta www.catmsds.com.

CATERPILLAR®