



MTX Full Synthetic

Fuldsyntetisk gear- og bagaksel olie.

Anvendelsesområde

Castrol MTX Full Synthetic 75W-140 er en fuldsyntetisk, højkvalitets gear- & differentiale olie, til anvendelse i moderat, til højt ydende og hårdt belastede, såvel on- som off road, motorcykler.

Castrol MTX Full Synthetic 75W-140 kan anvendes til såvel 2- som 4 takts gear, kobling og differentiale / slutdrev.

Egenskaber / Fordele

- Fremragende slidbeskyttelse og additivering der sikrer optimal slidbeskyttelse ved alle temperaturer.
 - Reduceret friktion giver lavere olietemperatur og flere hestekræfter ud til baghjulet.
 - Let, smidigt og præcist gearskift, ved alle temperaturer.
 - Optimal / præcis køblingsfunktion.
 - Forbedret slidbeskyttelse sikrer forlænget levetid på gearkomponenterne.
 - Virker støjreducerende i såvel gearkasse som differentiale / slutdrev.
-

Specifikationer / Ydelsesniveau

GL 5

Opbevaring

Al emballage bør opbevares tildækket. Hvor udendørs oplagring ikke kan undgås, bør tromler opbevares liggende for at undgå, at vand trænger ind i tromlerne, samt at mærkningen eventuelt beskadiges eller udviskes. Produkter bør ikke opbevares over 60°C, i direkte sollys eller frost.

Sundheds-, sikkerheds- og miljøforhold

De sundheds- sikkerheds- og miljømæssige oplysninger, der vedrører dette produkt, er indeholdt i et separat sikkerhedsdatablad. Heri gives detaljerede oplysninger om potentielle farer, forholdsregler, førstehjælp og produktets miljøpåvirkninger samt vejledning i bortskaffelse af anvendte produkter.

Nordic Lubricants A/S påtager sig intet ansvar, såfremt produktet ikke anvendes som anvist, under iagttagelse af de specificerede forholdsregler og til de(t) specificerede formål. Før produktet anvendes på anden måde end anvist, bør der rettes henvendelse til Nordic Lubricants A/S

Typiske data

Prøvemethode

Enheder

Betegnelse

SAE 75W-140

Massefylde @ 15° C	ISO 3675 / ASTM D1298	kg/m ³	867
Kinematisk viskositet @ 40° C	ISO 3104 / ASTM D445	mm ² /s	186
Kinematisk viskositet @ 100° C	ISO 3104 / ASTM D445	mm ² /s	25.2
Viskositets Index	ISO 2909 / ASTM D2270	-	171
Viskositet CCS @ -20° C	ASTM D5293	mPa.s	22000
Flammepunkt (COC)	ISO 2592	°C	220
Flydepunkt	ISO 3016 / ASTM D97	°C	-54

Overnævnte tal er typiske værdier.

Oplysningerne i dette datablad anses for at være rigtige på trykkesøjledet.

Det påhviler brugeren at anvende produktet på sikker vis samt at overholde alle gældende love og regler.

Castrol Denmark
Tlf: 708 070 54 Fax: 702 471 06
kundeservice@castrol.dk
www.castrol.dk