



Agri Power Ultra

Förstklassig motorolja

Användningsområden

Castrol Agri Power Ultra 10W-40 ger optimala prestanda och skydd för motorer i lantbruks- och landsvägsfordon. Produkten är uppbyggd på HC-syntetisk basolja och Castrols senaste oljeteknologi. Den är bränslereffektiv, kan förlänga serviceintervallen och ger en överlägset ren motor.

Egenskaper / Fördelar

- En motorolja för lantbruks- och landsvägsfordon
 - Ger maximal kraft
 - Låga utsläpp och bränslebesparing minskar miljöpåverkan.
 - Optimerar serviceintervallen, fordonen kan köras längre mellan oljebyttena
 - Utmärkta kallstartsegenskaper
-

Specifikationer / Prestanda

API CI-4/SL
ACEA E7/E5/E3/B3/B4/A3
Deutz DQCIII-05
CAT ECF-1
Castrol rekommenderar Castrol Agri Power Ultra 10W-40 som motorolja i John Deeres modeller 6020, 6120, 6220, 6320, 6420 & 6420S upp till 500 timmars serviceintervall.

Lagring

Alla förpackningar skall lagras under tak. Sker lagringen utomhus skall faten lagras liggande så att vatteninträng och utplåning av fatmärkingen undviks. Produkterna skall inte lagras i temperaturer överstigande 60 °C, utsättas för starkt solljus eller köldgrader.

Hälsa-, Skydds-, och Miljöaspekter

Hälsa-, skydds- och miljöinformation för denna produkt finns på ett särskilt säkerhetsinformationsblad. Detta ger information om eventuella risker, skyddsåtgärder och första hjälpen, liksom om miljöeffekter och rekommendationer för omhändertagande av använd produkt. Castrol eller dess dotterbolag åtar sig inget ansvar om produkten används för icke avsett ändamål eller angivna eller om angivna skyddsåtgärder inte vidtagits. Innan produkten används på annat sätt än det angivna bör det lokala Castrol-kontor kontaktas för råd.

Typdata

Testmetod

Enhet

Värde:

Densitet 15°C	ISO 3675 / ASTM D1298	g/cm ³	0.875
Viskositet vid 40°C	ISO 3104 / ASTM D445	mm ² /s	93
Viskositet vid 100°C	ISO 3104 / ASTM D445	mm ² /s	13.9
Viskositesindex	ISO 2909 / ASTM D2270	-	153
CCS -25°C	ASTM D5293	mPa.s	6700
Bastal (TBN)	ASTM D2896	mgKOH/g	11.4
Flampunkt (COC)	ISO 2592 / ASTM D92	°C	220
Lägsta flyttemperatur	ISO 3016 / ASTM D97	°C	-39
Askhalt	ISO 3687 / ASTM D874	%m	1.5

Ovanstående data är typiska för normal produktion och utgör ingen specifikation.

Denna informationsskrift och dess innehåll få anses vara en sammanställning av den kunskap vi har vid utgivningsdagen. Ingen garanti eller hemställan beskriven eller antydd i denna publikation är gjord med fullständig exakthet. Det är läsarens/användarens skyldighet att utvärdera och använda produkterna säkert samt att uppfylla gällande regler och lagar. Inget uttalande i denna skrift anses som att tillstånd, rekommendation eller auktorisation givits eller godkännande att använda någon patenterad uppfinning utan tillstånd.

Säljaren kan ej hållas ansvarig för något haveri eller skada orsakad av onormal användning av material eller avbrott i samband med rekommendation eller inneboende fara i materialets natur.

Castrol - en division i Telefon: 0770 456 799
Nordic Lubricants AB Telefax: 08-441 11 10
S:t Göransgatan 57 E-post: sweden.consumer@castrol.com
Box 491 04 www.castrol.com/se
100 28 Stockholm
