



TRANSMISSIESMEERMIDDEL VOOR KUBOTA LANDBOUWTRACTOREN EN LANDBOUW- MACHINES.

SPECIFICATIES EN GOEDKEURINGEN

Internationale specificaties **API GL-4**

Het product heeft de volgende goedkeuringen:

✓ KUBOTA SUPER UDT

Het product is geschikt wanneer de volgende specificaties worden aanbevolen:

- ✓ JOHN DEERE J20D
- ✓ CASE MS 1206 / 1207 / 1209
- ✓ NEW HOLLAND NH410C
- ✓ CNH MAT 3505

TOEPASSINGEN

KUBOTA SUPER UDT is een smeermiddel voor KUBOTA transmissies met oliegesmeerde platenkoppelingen en “natte remmen”.

KUBOTA SUPER UDT is speciaal ontworpen voor **KUBOTA transmissies** in KUBOTA tractoren of landbouw- materieel **die werken bij lage omgevingstemperaturen**.

Het product is volledig goedgekeurd door KUBOTA Japan voor KUBOTA transmissies die een product nodig hebben dat voldoet aan de **SUPER-UDT specificatie**.

KUBOTA SUPER UDT is ook ontworpen om de hefinrichting en HST, samen met stuurbeheersing en hydraulische systeem te smeren.

PRESTATIES EN VOORDELEN VOOR DE KLANT

KUBOTA SUPER UDT laat **uitstekende lage temperatuur prestaties zien** (starten is mogelijk bij zeer lage temperaturen), daarom is het product aangepast aan landen met een koud klimaat.

Verder is het product met succes getest, zelfs in de aanwezigheid van water.

Wrijvingsprestaties zijn verbeterd en geven geleidelijke schakeling voor **betere duurzaamheid van de koppelingen**. KUBOTA SUPER UDT heeft **zeer goede hoge druk** en **anti-slijtage eigenschappen** die een optimale bescherming van overbrengingen en hydraulische componenten geven.

FYSISCHE EN CHEMISCHE KARAKTERISTIEKEN*

KUBOTA SUPER UDT		METHODE	WAARDE
Kinematische viscositeit bij 40°C	mm ² /s	ASTM D445	40
Kinematische viscositeit bij 100°C	mm ² /s	ASTM D445	8.3
Viscositeitsindex	-	ASTM D2270	192
Stolpunt	°C	ASTM D97	- 54

* De bovengenoemde karakteristieken zijn gemiddelde waarden.