

AGROTECH HYDROTRACK

MULTI FUNCTIONELE MOTOR & TRANSMISSIEOLIE VOOR MODERNE LANDBOUWMACHINES

Omschrijving

AGROTECH HYDROTRACK is een serie multifunctionele olie voor tractoren en landbouwmachines met motoren al dan niet voorzien van turbocompressor, mechanische versnellingsbakken, ondergedompelde remmen, hydraulische systemen en koppelvormers, alsook op gewone en Limited Slip differentiëlen van industriële machines.

Voordelen

- ▶ specifieke samenstellingen voor gecombineerde tractie en hydrauliek van compacte machines
- ▶ vergemakkelijkt het koudstarten door zeer snelle smering van alle wrijvingspunten
- ▶ frictionmodifier zorgt voor een stille en schokvrije werking van remmen met bescherming tegen slijtage
- ▶ verbeterde werking van hydraulische kleppen dankzij de afwezigheid van schuimvorming
- ▶ goede bescherming van de transmissiekasten door afwezigheid van schuim en stabiele oliefilm
- ▶ lange levensduur en verenigbaar met elastomeren en afdichtingsmaterialen.

Kwaliteitsniveau

SAE	10W30, 15W40, 20W40	MB	227.1
API	CF-4, CG-4, SF/CE	MAN	271
API	GL-4, GL-5	MF	M-1135, M-1139, M-1143, M-1144
ACEA	E2, E3	FORD	ESN-M2C-159A/B, 86A/B
LIMITED SLIP	LS	ALLISON	C-4
ISO	6743/4 type HL	ZF	TE-ML 06B, 07B
CCMC	D4	CATERPILLAR	TO-2
		CASE NEW HOLLAND	MAT 3525, 3526
		NEW HOLLAND	NH330G/024C(15W40), NH030C(10W30)

Toepassingen

AGROTECH HYDROTRACK wordt aangewend in een ruim aanbod machines als universeel smeermiddel voor zowel al dan niet turbogeladen motoren, versnellingsbakken, achterbruggen, eindaandrijvingen, aftakassen, ondergedompelde remmen, hydraulische systemen, Limited Slip differentiëlen en verdeelkasten in landbouwtractoren, grondverzet en bouwmachines, minikraantjes en compactladers.

Analyse cijfers

Test	Methode	Eenheid	Gemiddelde waarden	Gemiddelde waarden	Gemiddelde waarden
SAE-klasse	DIN 51511		10W30	15W40	20W40
Dichtheid bij 15°C	D 4052	Kg/m ³	881	886	890
Viscositeit bij 40°C	D 445	cSt	75.0	110	115
Viscositeit bij 100°C	D 455	cSt	11.4	13.7	14.5
Viscositeit bij -20°C	D 5293	cP	5500	6600	8200
Viscositeitsindex	D 2270		144	123	128
Vlampunt COC	D 92	°C	216	222	225
Stolpunt	D 97	°C	-35	-34	-27
TBN	D 2896	g KOH/kg	10.7	10.7	10.7

De cijfers weergegeven op dit document zijn gemiddelde waarden. Wij houden ons het recht voor de algemene karakteristieken van onze producten te wijzigen teneinde onze klanten van de laatste evoluties van de techniek te laten genieten.

De bovenstaande informatie is ter goeder trouw en in gemiddelde waarden aangegeven maar kan in geen enkel geval, hoedanig ook, onze verantwoordelijkheid insluiten voor alle schade, beschadiging, of andere gevolgen veroorzaakt door de verkoop, vervoer, aflevering, opslag en gebruik van onze producten.

TF-AGROTECH HYDROTRACK - 09/10/09

vervangt alle vorige publicaties