

OILTECH® ULEI GARDEN 4T SAE 30 API SJ/CF

Ulei pentru motoarele utilajelor mici de grădinarit

1. GENERALITATI

Uleiul GARDEN 4T SAE 30 API SJ/CF este un ulei de motor produs din uleiuri minerale, cu un sistem de aditivi complex, care asigură un nivel de performanță maxim și caracteristici de curgere bune pentru utilizarea în mașini mici de grădinarit. Satisface sau chiar depășește specificațiile uleiurilor de motor emise de producătorii de prim rang ai micilor mașini de grădinarit, printre care MTD, Briggs & Stratton, Honda sau Tecumseh.

2. DOMENIU DE UTILIZARE

Motoare în patru timp ale mașinilor de grădinarit mici și generatoarele electrice.

Uleiurile **OILTECH® GARDEN 4T SAE 30** asigură:

- curatenia motorului;
- stabilitate termică și la oxidare;
- pelicula de ulei stabilă;
- pornirea ușoară a motorului.

3. NIVELUL DE PERFORMANȚĂ

SAE 30, API SJ/CF ;nivelul de performanță după SAE și API.

4. CERINȚE TEHNICE ȘI DE CLASIFICARE ST-159

Nr	PARAMETRI	OILTECH® GARDEN 4T	METODA DE ANALIZA
		SAE 30 SJ/CF	
1	Densitatea la 15C, max	0,900	EN ISO 3675
2	Viscozitate cinematică la: -100°C, mm ² /sec. - 40°C, mm ² /sec.,	10-12,3 95-115	EN ISO 3104
3	Indice de viscozitate ,min	95	ISO 2909
4	Punct de inflamabilitate, COC, °C, min	225	EN ISO 2592
5	Punct de curgere, °C, max	-20	ISO 3016
6	Continut apă, %	lipsa	ISO3733
7	Coroziune pe lama de Cu , 3h la 120C,max	1b	ISO2160
8	Cifra de bazicitate totală, mg KOH/g, min	7	ASTM D 2896 SR ISO 3771
9	Proprietăți de spumare: -stabilitatea spumei: Volumul spumei după 5 min de suflare cu aer/după 10min repaus,ml, max -la 24°C -la 93,5°C -la 24°C după determinarea la 93,5°C	0 0 0	ISO 6247

5. DEPOZITARE SI MANIPULARE

Depozitati in ambalajul original, in spatii uscate si cu ventilatie corespunzatoare. Tineti departe de flacara deschisa sau alte surse de aprindere. Protejati de actiunea directa a razelor solare..In timpul transportului, depozitarii si utilizarii produsului se vor respecta normele generale de protectia muncii si a mediului inconjurator referitoare la produsele petroliere.

Pentru mai multe detalii, consultati Fisa Tehnica de Securitate a produsului.

Uleiurile de motor sunt gata formulate si nu numai ca nu necesita aditivare ulterioara, dar aceasta poate avea efecte grave, imprevizibile. In cazul aditivarii suplimentare efectuate de utilizator, Fabricantul si Distribuitorul nu isi asuma nici o responsabilitate pentru eventualele daune aparute.

6. GARANTIE

In ambalajul original, la temperatura recomandata de depozitare: 60 luni

Risc de pericol la incendiu: Grad IV.

Temperatura recomandata de depozitare: max. 40°C

7. AMBALARE

Ambalare: 1L, 20L, 200L.