

SUNSPEED TRUCKSTAR SAE 10W-40 MULTI-LA

Ulei de motor cu frecare redusă SHPD Low-SAPS pe o bază 100% biosintetică.

Descriere

Noul ROWE SUNSPEED este un ulei de motor pe bază biosintetică. ROWE SUNSPEED utilizează preferențial uleiuri de bază nonminerale cu compuși de hidrocarburi sintetice de înaltă performanță care sunt sintetizați 100% din biomasă vegetală. Lubrifiantul inovator combină sustenabilitatea cu valori de performanță impresionante.

(notație) este caracterizat de un comportament excelent la pornirea la rece și depășește standardul CCS stabilit. O componentă importantă pentru optimizarea consumului de combustibil. Suplimentar, formula prezintă doar pierderi minime prin evaporare chiar și la temperaturi foarte ridicate și atinge valori NOACK excelente. Un criteriu decisiv pentru optimizarea consumului de ulei și calitatea constantă a uleiului.

ROWE SUNSPEED oferă un randament de top, în special pentru turbocompresoare, supraalimentatoare și hibride.

(notație) este un nou tip de ulei de motor SHPD (Super High Performance Diesel) cu conținut redus de cenușă sulfată, fosfor și sulf (low-SAPS), special dezvoltat pentru motoarele diesel moderne cu sisteme de posttratament a gazelor de eșapament din camioane, autobuze și utilaje de construcții.

Utilizare

(notație) reunește specificațiile Low-Ash americane și europene într-un singur produs. Este ideal adecvat pentru autovehiculele cu sisteme moderne de posttratament a gazelor de eșapament, cum ar fi filtrele de particule diesel (DPF), convertoarele catalitice SCR (reducere catalitică selectivă) și ratele majorate de recirculare a gazelor de eșapament (EGR). Conceptul său modern permite o gamă largă de aplicații în conformitate cu specificațiile producătorului și garantează funcționarea sigură chiar și în condiții dificile.

Aprobări

- Deutz DQC IV-18 LA

Recomandări ROWE

- ACEA E6,E7,E8,E9,E11
- API CK-4
- CAT ECF-3/2/1-a
- Cummins CES 20081/20086
- DAF
- Detroit Diesel 93K222/93K218
- DTFR 15C110 (ex. MB 228.51)/DTFR 15C100 (ex. MB 228.31)
- Iveco 18-1804 TLS E9
- JASO DL-0
- JASO DH-2/DH-1
- Mack EOS-4.5
- MAN M 3775/M 3477/M 3271-1
- MB 226.9
- MTU Type 3.1
- Renault RLD-3/RGD/RXD
- Scania Low Ash
- Volvo VDS-4.5/CNG

Avantaje

- menajează resursele fosile. Uleiuri de bază sintetice fabricate din biomasă 100% - complet compatibile. Umplere și reumplere ușoară cu ulei de motor convențional - performanță superioară testată. Recomandat pentru norme și specificații uzuale
- Consum redus de ulei datorită pierderilor foarte mici prin evaporare
- Eficiență maximă pentru turbocompresoare, supraalimentatoare și hibride
- Permite cele mai lungi intervale de schimb în conformitate cu specificațiile producătorului
- Consum optimizat de carburant datorită comportamentului excelent la pornire la rece
- Economii de carburant datorită caracteristicilor de funcționare fluentă
- Funcționare asigurată pe tot parcursul anului datorită comportamentului excelent vâscozitate-temperatură și stabilității ridicate la forfecare
- Grad de raționalizare de primă clasă cu o gamă largă de aplicații pentru vehicule comerciale, autobuze și utilaje de construcții

ROWE MINERALÖLWERK GMBH

Langgewan 101, D-67547 Worms



Sunteți în căutarea unui ulei adecvat pentru autovehiculul dumneavoastră?

Aici accesați ghidul de uleiuri ROWE.

Valori caracteristice tipice

Proprietate	Metodă	Unitate	Valoare
Densitatea la 15 °C	ASTM D-7042	g/ml	0.845
Vâscozitate cinematică KV 100	ASTM D-7042	mm ² /s	14,6
Vâscozitate cinematică KV 40	ASTM D-7042	mm ² /s	93
Index de vâscozitate	ASTM D2270	-	164
Punct de aprindere	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	242
Pour Point	ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016	°C	-30
CCS	ASTM D-5293	cP @ °C	3250 @ -25°C
Număr de bază total	DIN 51639-1	mgKOH/g	10,2
HTHS	ASTM D4683	mPas	4,1
Cenușă sulfată	ASTM D874	% greutate	0,95
Noack	ASTM D5800	%	7,3
Capacitatea de formare a spumei la 24°C	ASTM D 892	ml/ml	0/0
Capacitatea de formare a spumei la 93,5°C	ASTM D 892	ml/ml	5/0
Capacitatea de formare a spumei la 24°C după 93,5°C	ASTM D 892	ml/ml	0/0
Procent materii prime regenerabile		%	75

Aceste valori caracteristice sunt tipice pentru o producție actuală. Datele nu conțin nicio asigurare a proprietăților sau garanție unei adecvări pentru un caz special de utilizare. Prevederile legale și regulamentele existente, care privesc manipularea și utilizarea produselor, trebuie să fie respectate de beneficiarul produselor noastre. Produsele ROWE sunt perfecționate continuu. De aceea, ROWE își rezervă dreptul de a modifica toate datele tehnice ale acestor informații despre produs, oricând și fără notificare prealabilă. Pentru toate livrările se aplică Condițiile noastre generale actuale de livrare și de plată (www.rowe-oil.com).

