

HIGHTEC RACING GREASEGUARD PU 1.5

Unsoare de înaltă calitate, semi-sintetică, pe bază de poliuree, pentru arbori de transmisie. Special dezvoltată și testată în vehicule de curse. Interval de temperatură de la -40 °C la +160 °C.

Descriere

HIGHTEC RACING GREASEGUARD PU 1.5 este o unsoare semi-sintetică, pe bază de poliuree, pentru arbori de transmisie, cu protecție la coroziune, protecție la oxidare, aditivi EP și aditivi de aderență.

Utilizare

HIGHTEC RACING GREASEGUARD PU 1.5 a fost dezvoltat pentru utilizarea în arbori foarte încărcăți. Gama largă de temperaturi de aplicare asigură performanțe optime atât la temperaturi de funcționare extrem de scăzute, cât și la temperaturi extrem de ridicate.

Specificații tehnice

- VW TL 52 133

Avantaje

- unsoare lubrifiantă cu rezistență mecanică ridicată
- comportament bun la temperaturi scăzute
- reduce uzura
- protecție bună la oxidare
- capacitate mare de încărcare
- deosebit de rezistentă la îmbătrânire și forfecare

Indicații

- Separările minore de ulei sunt datorate proprietăților produsului și sunt inofensive. Acestea sunt de dorit într-o anumită măsură pentru a asigura lubrifierea și nu sunt un semn de calitate slabă a produsului.

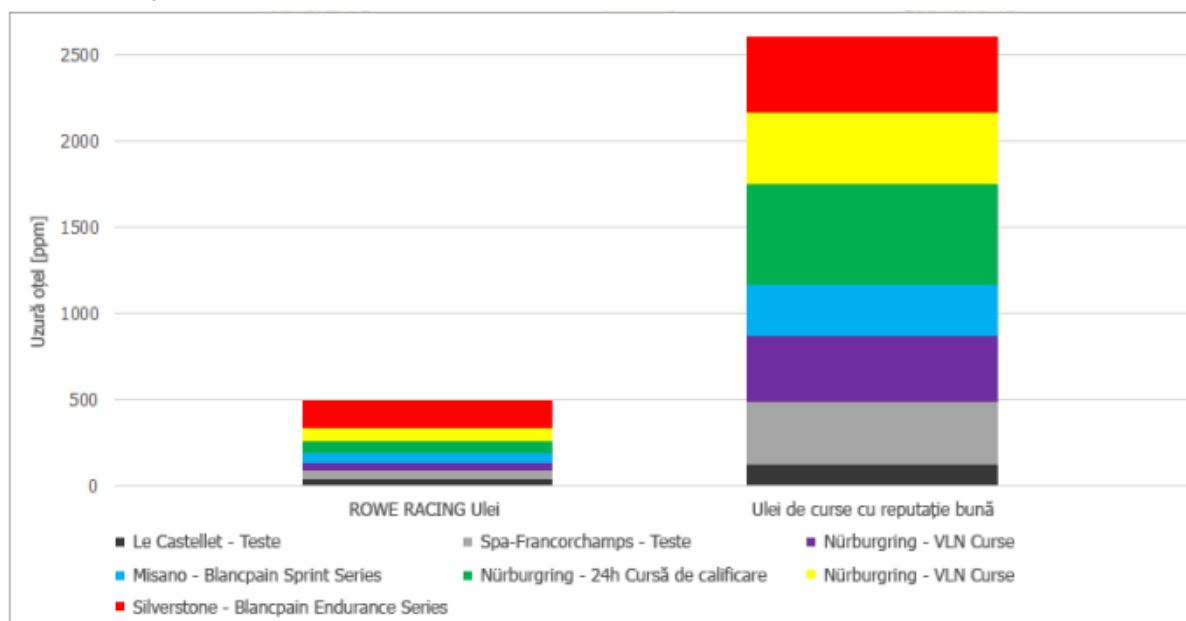


Valori caracteristice tipice

Proprietate	Metodă	Unitate	Valoare
Culoare	visuell	-	schwarz / black
Clasa NLGI	DIN 51 818	-	1 - 2
Penetrare prin frământare	DIN ISO 2137	0,1 mm	290 - 320
Punct de picurare	DIN ISO 2176	°C	> 260
Tip agent de îngroșare	-	-	Polyharnstoff / Polyurea
Corrosion protection	DIN 51 802	Korrosionsgrad	0-0
Rezistența la apă, 3 h	DIN 51 807/1	-	0 - 90
Base oil viscosity, 40 ° C	ASTM D-7042	mm ² /s	100
Separarea uleiului, 18h/40°C	DIN 51 817	%	0,8
Flow pressure at -30	DIN 51 805-2	hPa	750

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).

Iron wear comparison



The diagram (above) shows the iron wear accumulated over several races/test drives. The iron already shows more wear with the renowned racing oil after the third run (right) than it does with the ROWE RACING oil (left) after all 7 races / test drives together.

