

# Eurol TBN Booster

**Aditiv de ulei pentru a prelungi durata de viață a uleiului de motor**

Numărul articolului E802316 Versiune 1.0 16/04/2025

## Informații despre produs

Eurol TBN Booster este un aditiv, dezvoltat pentru a crește TBN-ul, permițând astfel intervale mai lungi de schimbare a uleiului în regiunile unde combustibilul conține mult sulf.

Eurol TBN Booster este compatibil cu toate uleiurile de motor comerciale pentru motoare pe benzină și diesel; Eurol TBN Booster nu este recomandat pentru motoarele care funcționează pe gaz sau sunt echipate cu un filtru de particule.

Eurol TBN Booster prelungeste intervalul de schimbare a uleiului, deoarece adaugă alcalinitate suplimentară uleiului. Alcalinitatea (TBN) este necesară pentru a neutraliza acizii corozivi; cu cât mai mult sulf se află în combustibil, cu atât mai mulți acizi corozivi se formează. Eurol TBN Booster crește rezerva de alcalinitate, astfel încât uleiul să reziste mai mult din acest punct de vedere.

Eurol TBN Booster este deosebit de potrivit pentru flotele mixte și poate fi utilizat în motoarele mai vechi pentru transport și lucrări de terasament care funcționează cu combustibil cu conținut ridicat de sulf.

O cutie de 250 ml de Eurol TBN Booster este recomandată pentru utilizare în 4L până la 6L de ulei de motor. Adăugați aditivul în uleiul de motor cald. Asigurați-vă că nivelul maxim de ulei nu este depășit citind joja de ulei. Lăsați motorul să funcționeze la ralanti timp de 10 minute după adăugarea aditivului pentru a asigura o bună amestecare în ulei.

Eurol TBN Booster neutralizează mai mulți acizi și contribuie la prevenirea acumulării impurităților prin crearea unor intervale mai lungi de schimbare a uleiului.

Citiți instrucțiunile de pe ambalaj înainte de utilizare și contactați distribuitorul sau persoana de contact din cadrul Eurol pentru întrebări. Consultați fișa cu date de securitate a Eurol TBN Booster pentru informații privind depozitarea și termenul de valabilitate.

## Proprietăți fizice

Caracteristică	Valoare/Rezultat	Standard ASTM
Culoare	maro	
Densitate la 20°C	0.99 kg/l	ASTM D 4052
Vâscozitate, cinematică la 40°C	95.5 cSt	ASTM D 445
Vâscozitate, cinematică la 100°C	11.3 cSt	ASTM D 445
Indicele de vâscozitate	105	ASTM D 2270
Punct de aprindere	100 °C	ASTM D 92
Punctul de turnare	0 °C	ASTM D 97

Eurol B.V., Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Olanda, tel. +31 88 250 2200, info@eurol.com, eurol.com

Acest document are scopul de a vă informa despre caracteristicile produsului și posibilele aplicații ale produselor Eurol. Informațiile conținute aici pot fi modificate în orice moment, fără notificare, din cauza cercetării și dezvoltării continue a produselor. Datele de analiză de pe această fișă conțin valori tipice. Micile variații, care pot apărea în timpul procesului normal de fabricație al produsului, nu vor afecta calitatea produsului. Deși această fișă informativă a fost întocmită cu cea mai mare atenție, Eurol nu își asumă răspunderea pentru daunele rezultate din omisiuni și/sau inexactități din text. Vă sfătuim întotdeauna să urmați instrucțiunile producătorului. Traducerile furnizate aici sunt realizate folosind ChatGPT, un model de limbaj dezvoltat de OpenAI. Deși ne străduim să oferim traduceri precise și utile, nu putem garanta că toate traducerile sunt fără erori sau că captează întotdeauna contextul și nuanțele corecte.