

## Eurol Honing Oil

Ulei de honuire și șlefuire fără clor pentru prelucrarea honuirii cu cursă scurtă și lungă

Numărul articolului E120530 Versiune 1.0 15/04/2025

### Informații despre produs

Eurol Hoonolie este un ulei de honing și șlefuire fără clor, pe bază de ulei mineral sărac în aromate, cu substanțe polare și chimic active care îmbunătățesc proprietățile de lubrifiere.

Eurol Hoonolie conține, de asemenea, antioxidanți și dezactivatori de sulf și are o tendință redusă de formare a ceții și evaporare.

Eurol Hoonolie este neutru față de lacurile și etanșările mașinilor și asigură o finisare excelentă a suprafeței.

Eurol Hoonolie este special dezvoltat pentru honing pe curse scurte și lungi, atât cu pietre de honing sulfurați, cât și nesulfurați, și pentru, de exemplu, șlefuirea bilelor cu piese de lucru legate ceramic.

Eurol Hoonolie se utilizează nediluat și este neutru față de lacurile și etanșările mașinilor.

N.B.: Eurol® Hoonolie își poate pierde proprietățile bune prin contaminare cu fluide de prelucrare a metalelor care conțin EP sau ulei hidraulic.

### Proprietăți fizice

Caracteristică	Valoare/Rezultat	Standard ASTM
Culoare	Galben	
Densitate la 20°C	0.82 kg/l	ASTM D 4052
Punct de aprindere	110 °C	ASTM D 92

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.