

## Eurol CVT 1304

### Ulei de transmisie 100% sintetic pentru CVT-uri

Numărul articolului E113663 Versiune 1.2 15/04/2025

### Informații despre produs

Eurol CVT 1304 este un ulei de transmisie complet sintetic pentru lubrifierea transmisiilor variabile continue moderne (CVT-uri).

Eurol CVT 1304 poate fi utilizat în CVT-uri, care sunt afișate sub Performanță.

Eurol CVT 1304 oferă o protecție optimă a CVT-ului în cele mai diverse condiții, fără a apărea alunecări inutile.

Eurol CVT 1304 protejează componentele metalice împotriva uzurii și coroziunii și previne vibrațiile deranjante. Datorită aditivilor speciali, acest ulei are o calitate durabilă, chiar și în condiții de sarcini constante și grele.

Eurol CVT 1304 este formulat astfel încât să minimizeze aerarea și spumarea, asigurând astfel o lubrifiere optimă.

### Proprietăți fizice

Caracteristică	Valoare/Rezultat	Standard ASTM
Culoare	chihlimbariu	
Densitate la 20°C	0.84 kg/l	ASTM D 4052
Vâscozitate, cinematică la 40°C	33.1 cSt	ASTM D 445
Vâscozitate, cinematică la 100°C	7.0 cSt	ASTM D 445
Indicele de vâscozitate	184	ASTM D 2270
Punct de aprindere	170 °C	ASTM D 92
Punctul de turnare	-42 °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.