

specialty lubricants 

## Eurol Spindle Grease PM-2/101

Vaselină de mare viteză, complet sintetică

Numărul articolului S005172 Versiune 1.0 16/04/2025

### Informații despre produs

Eurol Spindle Grease PM-2 / 101 cu Eurol SYNGIS Technology este o vaselină sintetică, chimic rezistentă pentru aplicații de mare viteză.

### Beneficiile produsului

- Factor Dn = 1.500.000
- Proprietăți foarte bune anti-uzură
- Protecție excelentă împotriva coroziunii
- Rezistență foarte bună la fluidele de prelucrare a metalelor pe bază de apă și la agenții de curățare alcalini
- Stabilitate excelentă la oxidare
- Coeficient de frecare scăzut
- Reduce vibrațiile
- Reduce consumul de energie
- Economic în utilizare

### Aplicație

- Lagăre de fus în mașini textile
- Fusuri de mare viteză în mașini CNC pentru prelucrarea metalelor
- Lagăre de ventilatoare

### Instrucțiuni de utilizare

- Curățați temeinic sistemul cu Eurol Swift Clean 110 Spray.

### Proprietăți fizice

Caracteristică	Valoare/Rezultat	Standard ASTM
Culoare	Bej	
Vâscozitatea uleiului de bază	46 cSt	ASTM D 445
Densitate la 20°C	0.84 kg/l	ASTM D 4052
Punct de aprindere	150 °C	ASTM D 92
Tipul de ulei de bază	Synthetic	
consistența NLGI	2	

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.