

Eurol Vaseline Protect Spray 400ML

Spray cu vaselină fără acid

Numărul articolului E701380 Versiune 1.1 20/03/2025

Informații despre produs

Agitați bine recipientul înainte de fiecare utilizare, timp de cel puțin 10 secunde. Pulverizați de la aproximativ 20 cm distanță pe obiectul de tratat. Aplicați în cantitatea dorită.

Utilizați numai în exterior sau într-un spațiu bine ventilat. În caz de contact cu ochii, clătiți imediat cu multă apă. Ușor inflamabil.

Eurol Vaseline Spray are o durată de valabilitate de 3 ani într-un spațiu răcoros și uscat, cu o temperatură minimă de +5°C și un maxim de +25°C.

Beneficiile produsului

- Un lubrifiant eficient pentru eliberarea pieselor ruginite.
- Aderență foarte bună, oferind astfel protecție de lungă durată împotriva coroziunii și intemperiiilor, având în același timp și o acțiune de lubrifiere.
- Formează un strat subțire, protector, fără acid, pentru a preveni formarea ruginii pe bornele bateriei, spițe, încuietori, conectori și îmbinări cu șuruburi și protejează garniturile ușilor împotriva înghețului.

Aplicație

- Panouri de control ale echipamentelor audio
- Poli de baterie
- Contacte electrice

Proprietăți fizice

Caracteristică	Valoare/Rezultat	Standard ASTM
Culoare	Incolor	

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.