

PRODUCT INFORMATION



Automotive Chemicals – Technical Sprays - Lubrication

Version: **TS/005b**

Valvoline™ Synthetic Chain Lube

Valvoline™ Synthetic Chain Lube este un lubrifiant pentru tratarea lanțurilor și pinioanelor de ex. motociclete, biciclete, mopede etc. Valvoline™ Synthetic Chain Lube are un factor de frecare scăzut pentru rezistență minimă, menținând în același timp proprietățile remarcabile de lubrifiere, chiar și la sarcini grele. Potrivit în special pentru transmii cu lanț de mare viteză.

Aplicare

-Pentru toate tipurile de transmisii cu lanț (de mare viteză), cum ar fi biciclete, motociclete și mopede

Caracteristicile produsului

Factor de frecare scăzut pentru rezistență minimă
Hidrofug
Previne uzura
Rezistent la influențele intemperiiilor
Reduce aderența murdăriei

Instrucțiuni de utilizare:

Citiți cu atenție și respectați textul de avertizare de pe etichetă.

Lubrifiantii pentru lanțuri sintetice Valvoline™ trebuie să fie la temperatura camerei înainte de utilizare. Temperatura de procesare ar trebui să fie între 5 și 30°C.

Agitați înainte de utilizare.

Curățați lanțul și pinioanele.

Aplicați Valvoline™ Synthetic Chain Lube în două straturi subțiri și egale, în timp ce rotiți încet lanțul.

PRODUCT INFORMATION



Menține lumea în mișcare din 1866

Deservind mai mult de 100 de țări din întreaga lume, Valvoline este un lider de piață, distribuitor și producător de produse și servicii auto și industriale de calitate. Produsele includ lubrifianți auto; fluide de transmisie; uleiuri de transmisie; lubrifianți hidraulici; produse chimice pentru automobile; produse de specialitate; unsoari/vaseline și produse ale sistemului de răcire.

Pentru mai multe informații despre produsele, programele și serviciile Valvoline, vă rugăm să vizitați www.valvolineurope.com

Proprietăți tipice

Caracteristicile tipice de proprietate se bazează pe producția curentă. Deși producția viitoare va fi conformă cu specificațiile Valvoline, pot apărea variații ale acestor caracteristici.

Valvoline™ Synthetic Chain Lube	
Conținut	500 ml
Baza	Ulei sintetic
Culoare	Alb Transparent
Miros	Caracteristic
Conținut de VOC	Aprox. 85% w/w
Densitatea relativă la 20°C	0,88 g/ml
Randament	1,5 - 2,0 g/sec
Presiunea vaporilor la 20°C	Aprox. 3 bar

Aceste informații se aplică numai produselor fabricate în următoarele locații: Europa

Sănătate și siguranță

Este puțin probabil ca acest produs să prezinte riscuri semnificative pentru sănătate sau siguranță atunci când este utilizat în mod corespunzător în aplicarea recomandată și se mențin standarde bune de igienă personală. Se face referire la fișa cu date de siguranță (SDS), care este disponibilă la cerere prin intermediul biroului local de vânzări sau prin internet <http://sds.valvoline.com>

Protejarea mediului înconjurător

Duceți substanțele chimice uzate la un punct de colectare autorizat. Respectați reglementările locale. Nu vărsați în canalizare, sol sau apă.

Depozitare

Vă recomandăm să păstrați toate pachetele acoperite. În cazul în care depozitarea în exterior este inevitabilă, flaconul trebuie așezat orizontal pentru a evita posibila pătrundere a apei și deteriorarea marjelor flaconului. Produsele nu trebuie depozitate la temperaturi peste 60°C, expuse la soare sau la îngheț.

Înlocuiri– TS/005a

™Marcă înregistrată Valvoline aplicabilă în diferite țări © 2021

Toate declarațiile, informațiile și datele prezentate aici sunt considerate a fi exacte și de încredere, dar nu trebuie luate ca o garanție, o garanție expresă sau o garanție implicită de vandabilitate sau adecvare pentru un anumit scop, sau reprezentare, expresă sau implicită, pentru care Ellis Enterprises B.V. și afiliații săi își asumă responsabilitatea legală.