



## Mobil™ Garden Oil 4T

Mobil Passenger Vehicle Lube , Sweden

Motorolja

### Produktbeskrivning

Mobil™ Garden Oil 4T är en multigrad SAE 10W-30 motorolja framtagen speciellt för 4-takts trädgårdsmaskiner.

### Egenskaper och fördelar

Mobil Garden Oil 4T 10W-30 kombinerar högraffinerade, högkvalitativa mineraloljor och ett balanserat tillsatssystem för att ge följande fördelar:

- Låg oljeförbrukning
- Håller motorn ren
- Skyddar motorn i varma förhållanden
- Gott skydd mot korrosion

### Användningsområden

1. Trädgårdsmaskiner med 4-taktsmotorer såsom gräsklippare, jordfräsar och flishackare.
2. Mobil Garden 4T är även lämplig för tung trädgårdsutrustning med stora höghastighetsdieselmotorer.
3. Mobil Garden 4T är perfekt för trädgårdsutrustning som kräver SAE 30. Den bibehåller samma viskositetsklassning på 30 och kan även hjälpa till med kallstarter vilket ger bättre skydd under kallt väder.

Kontrollera alltid rekommenderad viskositetsklass och specifikation i användarhandboken.

### Specifikationer och godkännanden

**Denna produkt rekommenderas för användning i tillämpningar som kräver:**

API SG

API SH

API CF-4

API CF

API SF

API CG-4

**Denna produkt uppfyller eller överträffar kraven i:**

API SJ

API CH-4

API CI-4

API SL

### Egenskaper och specifikationer

Egenskap	
Klass	SAE 10W-30
Sulfataska, vikt-%, ASTM D874	1,1
Flampunkt enligt Cleveland, °C, ASTM D92	225
Viskositetsindex, ASTM D2270	141
Flytpunkt, °C, ASTM D97	-36
Kinematisk viskositet vid 40°C, mm <sup>2</sup> /s, ASTM D445	79,5
Kinematisk viskositet vid 100°C, mm <sup>2</sup> /s, ASTM D445	11,7

## Hälsa och säkerhet

Hälsa- och säkerhetsrekommendationer för denna produkt finns i vederbörande säkerhetsdatablad på <http://www.msds.exxonmobil.com/psims/psims.aspx>

Om inget annat anges är alla varumärken som används här, varumärken eller registrerade varumärken som tillhör Exxon Mobil Corporation eller något av dess dotterbolag.

12-2024

ExxonMobil Sverige AB

Box 1035 (Fabriksgatan 7)

SE 405 22 Göteborg

+46 31 638200

<http://www.exxonmobil.com>

Typical Properties are typical of those obtained with normal production tolerance and do not constitute a specification. Variations that do not affect product performance are to be expected during normal manufacture and at different blending locations. The information contained herein is subject to change without notice. All products may not be available locally. For more information, contact your local ExxonMobil contact or visit [www.exxonmobil.com](http://www.exxonmobil.com)

ExxonMobil is comprised of numerous affiliates and subsidiaries, many with names that include Esso, Mobil, or ExxonMobil. Nothing in this document is intended to override or supersede the corporate separateness of local entities. Responsibility for local action and accountability remains with the local ExxonMobil-affiliate entities.

**ExxonMobil**



© Copyright 2003-2025 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved