

Language	POLSKA
Subject	EUROSINT 2 EVO
100% syntetyczny olej silnikowy na bazie estrów	

## EUROSINT 2 EVO

### EFCO EUROSINT 2 EVO

**100% syntetyczny olej silnikowy na bazie estrów, do mocno obciążonych silników 2 suwowych w sprzęcie ogrodniczym**

<p><b>Opis</b></p> <p>Produkt specjalnie stworzony do mocno obciążonych silników 2 suwowych, bazujący na estrach syntetycznych. Oferuje niezwykle wysokie parametry smarne w celu ochrony przed zużyciem. Olej jest łatwo mieszalny z różnego rodzaju paliwami, niezależnie od temperatury otoczenia. Specjalny pakiet dodatków sprawia, że mieszanka z paliwem pozostaje bardzo stabilna, również w warunkach długotrwałego magazynowania.</p> <p><b>Specyfikacje</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• API TC</li><li>• JASO FD</li><li>• ISO-L-EGD</li></ul>	<p><b>Korzyści</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• 100% syntetyczny ester.</li><li>• Wyjątkowa wydajność i doskonała ochrona silnika.</li><li>• Bardzo wysoka odporność na obciążenia.</li></ul>
---	--

### Typowe parametry

Parametr	Jednostka	Wartość	Norma
Klasa SAE		40	
Kolor		Niebieski	
Gęstość w 20°C	kg/l	0.920	ASTM D 1298
Lepkość w 40°C	mm <sup>2</sup> /s	98.60	ASTM D 445
Lepkość w 100°C	mm <sup>2</sup> /s	13.50	ASTM D 445
Wskaźnik lepkości		137	ASTM D 2270

### Zastosowanie

Możliwość użycia do wszystkich mocno wysiłonych silników 2 suwowych, chłodzonych powietrzem jak również cieczą, wykorzystywanych w sprzęcie ogrodniczym, pilarkach, kosiarkach do trawy itp. Może być mieszany ze standardowym paliwem lub bezołowiowym. Proporcje mieszania: od 2% do 3%, zgodnie z zaleceniami producenta. Nadaje się również do dwusuwowych silników wyścigowych (motocykle, gokarty ...).



It's an **Emak S.p.A.** trademark  
42011 Bagnolo in Piano (RE) Italy  
[www.myefco.com](http://www.myefco.com)  
▶ [www.youtube.com/MyEfco](http://www.youtube.com/MyEfco)  
f [www.facebook.com/Efcoltalia](http://www.facebook.com/Efcoltalia)  
@ [www.instagram.com/Efcoltalia](http://www.instagram.com/Efcoltalia)