

## EUROLUB ECO PS-C 0W-30

<b>产品特性: 应用:</b>	<p>在最新技术的基础上, 根据技术进展研发的低摩擦机油, 省油并且专门为符合相应规定的制造商的汽油和柴油发动机配制而成。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 在部分和全负荷运行中节省燃料。</li> <li>• 稳定且出色的粘度。</li> <li>• 减少灰分形成 (mid SAPS, 中等灰分)</li> <li>• 良好的抗剪切性。</li> <li>• 换油周期更长。</li> </ul>
----------------------	--

<b>适用于:</b>	<p>ACEA C2 PSA B71 2312 Fiat 9.55535-DS1/GS1 Iveco 18-1811 SC1 LV</p>
-------------	---

<b>交付形式:</b>	<table> <tr> <td>产品编号 219001</td> <td>12 x 1 升</td> <td>塑料瓶</td> </tr> <tr> <td>产品编号 215005</td> <td>4 x 5 升</td> <td>塑料桶</td> </tr> <tr> <td>产品编号 219020</td> <td>20 升</td> <td>塑料桶</td> </tr> <tr> <td>产品编号 219060</td> <td>60 升</td> <td>修理厂专用桶</td> </tr> <tr> <td>产品编号 219208</td> <td>208 升</td> <td>钣金桶</td> </tr> <tr> <td>产品编号 219100</td> <td>大型容器</td> <td>800 - 3,000 升</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>每个卸货点</td> </tr> <tr> <td>产品编号 219000</td> <td>散装</td> <td>3,001 升</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>每个卸货点</td> </tr> </table>	产品编号 219001	12 x 1 升	塑料瓶	产品编号 215005	4 x 5 升	塑料桶	产品编号 219020	20 升	塑料桶	产品编号 219060	60 升	修理厂专用桶	产品编号 219208	208 升	钣金桶	产品编号 219100	大型容器	800 - 3,000 升			每个卸货点	产品编号 219000	散装	3,001 升			每个卸货点
产品编号 219001	12 x 1 升	塑料瓶																										
产品编号 215005	4 x 5 升	塑料桶																										
产品编号 219020	20 升	塑料桶																										
产品编号 219060	60 升	修理厂专用桶																										
产品编号 219208	208 升	钣金桶																										
产品编号 219100	大型容器	800 - 3,000 升																										
		每个卸货点																										
产品编号 219000	散装	3,001 升																										
		每个卸货点																										

### 技术数据:

特性数据	单位	检测方法	
15°C 时的密度	公斤/升	DIN 51 757	0.844
40° C 时的粘度	mm <sup>2</sup> /s	DIN 51 562	55.0
100° C 时的粘度	mm <sup>2</sup> /s	DIN 51 562	10.1
粘度指数 (VI)		DIN ISO 2909	170
闪点 COC	° C	DIN ISO 2592	230
倾点	° C	DIN ISO 3016	-42

所提供的数据可能存在变化。遵守制造商的使用规定。我们保留因产品和生产的进一步开发而进行数据修订的权利。这些说明旨在描述产品, 且并不因此具备担保某些特定性能的意义。同时, 也不能由此而产生责任。

EUROLUB GmbH Freisinger Strasse 25-27 85386 Eching 慕尼黑 电话: +49 8165 9591--0, 传真: +49 8165 9591-20 <a href="http://www.eurolub.com">www.eurolub.com</a> , <a href="mailto:info@eurolub.com">info@eurolub.com</a>	打印日期: 15.07.2020, 创建于 2020 年 01 月 07 日
	页码 1 共 1