

## EUROLUB CLEANPOWER C1 5W-30

<b>Description / Applications:</b>	<p>Une huile moteur universelle, économique et spécialement composée, recommandée pour être utilisée dans les moteurs à essence et diesel, avec ou sans turbocompresseur, dans les voitures particulières et les camionnettes de livraison. Grâce à sa composition spéciale, ce produit peut être appliqué dans les véhicules équipés de catalyseurs modernes à trois voies et de filtres à particules diesel. En raison de sa faible teneur en SAPS, cette huile moteur contribue à prolonger la durée de vie des filtres à particules pour les moteurs diesel.</p> <p><b>Avvertissement:</b> <i>Ces huiles ont les limites SAPS les plus basses et peuvent ne pas convenir à l'utilisation dans certains moteurs.</i></p>
------------------------------------	---

<b>Peut être utilisé avec:</b>	<p>ACEA C1 Ford WSS-M2C934-B Jaguar Land Rover STJLR.03.5005 JASO DL-1 Mazda</p>
--------------------------------	--

<b>Unité de vente:</b>	<table> <tr> <td>Article n° 213001</td> <td>12 x 1 Litre</td> <td>bouteille</td> </tr> <tr> <td>Article n° 213005</td> <td>4 x 5 Litre</td> <td>bidon</td> </tr> <tr> <td>Article n° 213020</td> <td>20 Litre</td> <td>bidon</td> </tr> <tr> <td>Article n° 213060</td> <td>60 Litre</td> <td>tonnelet</td> </tr> <tr> <td>Article n° 213208</td> <td>208 Litre</td> <td>fût</td> </tr> <tr> <td>Article n° 213100</td> <td>Container</td> <td>IBC</td> </tr> </table>	Article n° 213001	12 x 1 Litre	bouteille	Article n° 213005	4 x 5 Litre	bidon	Article n° 213020	20 Litre	bidon	Article n° 213060	60 Litre	tonnelet	Article n° 213208	208 Litre	fût	Article n° 213100	Container	IBC
Article n° 213001	12 x 1 Litre	bouteille																	
Article n° 213005	4 x 5 Litre	bidon																	
Article n° 213020	20 Litre	bidon																	
Article n° 213060	60 Litre	tonnelet																	
Article n° 213208	208 Litre	fût																	
Article n° 213100	Container	IBC																	

### Données techniques:

Données	Unité	Méthode	Valeur
Densité à 15°C	kg/L	D 4052	0,845
Viscosité à 40°C	cSt	D 445	58,4
Viscosité à 100°C	cSt	D 445	10,1
Indice de viscosité (VI)		D 2270	161
Point d'éclair (COC)	°C	D 92	238
Point d'écoulement	°C	D 6892	-35

Les données fournies sont susceptibles d'être modifiées. Règles de fonctionnement du fabricant. Les caractéristiques sont typiques de la production actuelle. Les données sont sujettes à modification. Elles doivent décrire les produits et ne doivent donc pas être destinées à garantir certaines propriétés. L'obligation ne peut pas être déduite.

EUROLUB GmbH Freisinger Strasse 25-27 85386 Eching / Allemagne Tel. +49 8165 9591-0, Fax +49 8165 9591-20 <a href="http://www.eurolub.com">www.eurolub.com</a> , <a href="mailto:info@eurolub.com">info@eurolub.com</a>	Impression : 08.07.2020, créé le 01.07.2020
	Page 1 de 1