

Eurol Cirturo ISO-VG 46

Huile minérale turbine et circulation sans cendre / Huile R&O

Code du produit E123861 Version 1.1

Informations sur le produit

Eurol Cirturo ISO-VG 46 est une huile de turbine et de circulation de haute qualité sans cendre / huile R&O, qui est utilisée pour la lubrification des turbines, la lubrification des engrenages et des systèmes de circulation, les systèmes hydrauliques légèrement chargés et les paliers lisses et à rouleaux.

Eurol Cirturo ISO-VG 46 se distingue par une excellente protection contre la rouille et la corrosion, ainsi qu'une stabilité à l'oxydation robuste. L'eau est rapidement et efficacement séparée et la formation de mousse est évitée, de sorte que les excellentes propriétés lubrifiantes de cette huile sont pleinement mises en valeur.

Du niveau de performance

- AFNOR NF E 48-603 HL
- Alstom HTGD 90 117 V0001 S
- Brown Boveri HTGD 90117
- BS 489
- CEGB Standard 207001
- Cincinnati-Machine P-55
- DIN 51506: VBL/VCL/VDL
- DIN 51517/2 (CL)
- DIN 51524/1 (HL)
- G.E. GEK 32568 A/C
- ISO 8068
- ISO L-DAA, DAB, DAH, DAG
- MIL-L-17672 D
- Siemens TLV 9013 04
- U.S. Steel 120
- Westinghouse Electric Corp.
Turbine Oil Spec

Propriétés physiques

Property/Test	Value/Result	ASTM Standard
Couleur	ambré	
Densité à 20°C	0.86 kg/l	ASTM D 4052
Viscosité cinématique à 40°C	45.0 cSt	ASTM D 445
Viscosité cinématique à 100°C	7.1 cSt	ASTM D 445
Indice de viscosité	116	ASTM D 2270
Point d'éclair	249 °C	ASTM D 92
Point d'écoulement	-33 °C	ASTM D 97

Eurol B.V., Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Pays-Bas, tél. +31 88 250 22 00, info@eurol.com, eurol.com

Ce document est destiné à vous informer sur les caractéristiques des produits et les applications potentielles des produits Eurol. Les informations contenues dans ce document peuvent être modifiées à tout moment et sans préavis en raison de la recherche et du développement continus des produits. Les données d'analyse sur cette fiche contiennent des valeurs typiques. De petites variations, qui peuvent survenir lors du processus normal de fabrication du produit, n'affecteront pas la qualité du produit. Bien que cette fiche d'information ait été rédigée avec le plus grand soin, Eurol décline toute responsabilité pour les dommages résultant d'omissions et/ou d'inexactitudes dans le texte. Nous vous conseillons toujours de suivre les instructions du fabricant. Les traductions fournies ici sont réalisées à l'aide de ChatGPT, un modèle linguistique développé par OpenAI. Bien que nous nous efforcions de fournir des traductions précises et utiles, nous ne pouvons pas garantir que toutes les traductions soient sans erreur ou qu'elles capturent toujours le bon contexte et les bonnes nuances.