

# Eurol Hykrol CT Fluid

**UTTO pour des transmissions, embrayages, entraînements finaux et freins immergés**

Code du produit E105825 Version 1.0

## Informations sur le produit

Eurol Hykrol CT Fluid est une huile spécialement développée pour les transmissions, les systèmes hydrauliques et les systèmes de freins et d'embrayages refroidis par huile des tracteurs agricoles, de jardin et industriels. Grâce à son point de congélation bas, cette huile est particulièrement adaptée aux applications hivernales

Eurol Hykrol CT Fluid possède une caractéristique de friction très favorable et est donc particulièrement adaptée aux systèmes de freins humides. Elle prévient le phénomène de 'stick slip' tout au long de l'année, ainsi que le bruit qui l'accompagne.

Eurol Hykrol CT Fluid est adaptée aux matériaux de frein à disque modernes. Elle offre également une protection ample contre l'usure, l'oxydation, la corrosion et la formation de mousse, et a une longue durée de vie.

## Du niveau de performance

- API GL-4
- Case MS 1207
- Case MS 1210
- Caterpillar TO-2
- CNH MAT 3505
- Ford WSS-M2C41-B
- Ford WSS-M2C48-C
- IH B -6
- John Deere J20D
- ZF TE-ML 03F

## Propriétés physiques

Property/Test	Value/Result	ASTM Standard
Couleur	brun	
Densité à 20°C	0.86 kg/l	ASTM D 4052
Viscosité cinématique à 40°C	41.2 cSt	ASTM D 445
Viscosité cinématique à 100°C	7.3 cSt	ASTM D 445
Indice de viscosité	143	ASTM D 2270
Point d'éclair	197 °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.