

Eurol Carbon Neutral Hykrol JD 68

Réduisez facilement l'empreinte CO₂

Code du produit E175820 Version 1.2

Informations sur le produit

Eurol Carbon Neutral Hykrol JD 68 est le choix CO₂-neutre et plus durable par rapport aux huiles UTTO standard comparables. Cette huile est adaptée aux transmissions, accouplements hydrauliques, systèmes de freinage humide (évite le stick-slip), directions assistées et convertisseurs de couple pour véhicules agricoles et de terrassement.

Eurol Carbon Neutral Hykrol JD 68 est fabriqué avec des composants plus respectueux de l'environnement et provient en grande partie (au moins 80%) de sources renouvelables.

Eurol Carbon Neutral Hykrol JD 68 garantit une qualité et des performances comparables aux huiles UTTO standard recommandées. Cela rend la transition vers cette huile UTTO durable simple. Eurol Carbon Neutral Hykrol JD 68 s'inscrit dans les programmes axés sur la réduction de CO₂, y compris l'échelle de performance CO₂ et Lean and Green.

Eurol Carbon Neutral Hykrol JD 68 a un indice de viscosité élevé et donc de bonnes propriétés EP et anti-usure, tout en prévenant la corrosion, l'oxydation et la formation de mousse.

Avantages

- Choix durable et respectueux de l'environnement
- Longue durée de vie
- Qualité et performances comparables aux huiles UTTO standard
- S'intègre dans les programmes de réduction de CO₂

Du niveau de performance

- Allison C-4
- API GL-4
- Case MS 1206, MS 1207, MS 1210
- Caterpillar TO-2
- CNH MAT 3525
- FNHA-2-C-201.00
- Ford WSS-M2C134-D
- John Deere JDM J20A, J20C
- MF M1135
- MF M1141
- MF M1143
- MF M1145
- Volvo WB 101
- ZF TE-ML 03E
- ZF TE-ML 05F
- ZF TE-ML 06K
- ZF TE-ML 17E
- ZF TE-ML 21F

Recommandé pour utilisation

- AGCO POWERFLUID 821XL
- AGCO Q-1826 (Whitefarm)
- ARGO-IE-390
- CNH MAT 3540
- HCE-102/102W
- JCB 4000/0500 – JCB 4000/2200
- Komatsu KES 07.866
- Kubota UDT Fluid
- NH 410 B
- SDFG OT 1891
- Valtra Transmission G2-08/-B10
- Valtra Transmission XT60+

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.



POWERING
PERFORMANCE

FICHE TECHNIQUE

Eurol Carbon Neutral Hykrol JD 68

Réduisez facilement l'empreinte CO₂

Code du produit E175820 Version 1.2

Propriétés physiques

| Property/Test | Value/Result | ASTM Standard |
|-------------------------------|--------------|---------------|
| Couleur | jaune à brun | |
| Densité à 20°C | 0.85 kg/l | ASTM D 4052 |
| Viscosité cinématique à 40°C | 68.7 cSt | ASTM D 445 |
| Viscosité cinématique à 100°C | 11.9 cSt | ASTM D 445 |
| Indice de viscosité | 171 | ASTM D 2270 |
| Point d'éclair | 200 °C | ASTM D 92 |
| Point d'écoulement | -42 °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.