

## Description

Huile hydraulique biodégradable haute qualité. À base d'esters synthétiques. Convient aux systèmes hydrauliques fortement sollicités. Répond aux exigences MIA/Ecolabel. Indice de viscosité élevé, fortes propriétés anti-usure et anticorrosion. Bonne stabilité à l'oxydation (y compris par températures élevées) et neutre pour les scellés plastiques.

## Application

-

## Mode d'emploi

-

## Niveau de performance

Ecolabel licence number NC/27/010

Biodegradability according OECD 301 B>70%

ISO 15380 HEES

Tested Nitrile Butadiene NBR1-pass

Tested Fluor Carbon FMK2-pass

Swedish Standard SS 15 54 34

## Analyses standards typiques

Densité à 15 °C, kg/l	0,915
Viscosité 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	46,00
Viscosité 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	9,35
Indice de viscosité	192
Point d'éclair COC, °C	270
Point d'écoulement, °C	-39
Taux d'acidité, mgKOH/g	1,70

Date d'impression : 3-6-2020

Les informations ci-mentionnées sont destinées à permettre au lecteur de s'informer sur les propriétés et les applications potentielles de nos produits. Bien que le présent aperçu ait été réalisé avec toute la diligence requise à la date indiquée, son auteur ne peut être tenu responsable de tout préjudice résultant d'omission et/ou d'inexactitudes dans le présent aperçu, en particulier dans le cas où ces omissions et inexactitudes sont manifestement le résultat de fautes de frappe. Les conditions de livraison du fournisseur sont applicables sur toutes les livraisons de produits. Il est recommandé au lecteur de faire le choix de produit en consultation avec le fournisseur, notamment pour les utilisations critiques. Une fiche de données de sécurité mise à jour est disponible au téléchargement sur notre site Web.