



L'huile des records du monde

# Liquide Hydraulique Minéral CLEAN

Fluide spécial destiné au rinçage de circuits hydrauliques

## UTILISATIONS

Recommandé en cas de gommage ou de pollution des circuits hydrauliques des véhicules équipés en Liquide Hydraulique Minéral vert..

**Ne jamais utiliser** le Liquide Hydraulique Minéral dans les circuits prévus pour les **liquides de freins synthétiques**.

## CARACTÉRISTIQUES MOYENNES

	Unités	Valeur Type
Masse volumique à 20°C	kg/m <sup>3</sup>	855
Viscosité cinématique à 40°C	mm <sup>2</sup> /s	18,5
Viscosité cinématique à 100°C	mm <sup>2</sup> /s	5,0
Indice de viscosité		220

*Les données de ce tableau représentent les valeurs typiques de production et ne constituent en aucun cas des spécifications*

## PROPRIÉTÉS & AVANTAGES

- Action détergente permettant de **dissoudre les gommages et les dépôts** qui se forment dans les circuits hydrauliques
- **Sans action** sur les joints présents dans les équipements
- **Compatible** avec le Liquide Hydraulique Minéral

## MODE D'EMPLOI

1. Vidanger le circuit hydraulique aussi complètement que possible.
2. Remplir avec Liquide Hydraulique Minéral CLEAN et rouler pendant une période de 1.500 km minimum à 5.000 km maximum.
3. Vidanger et remplir avec le Liquide Hydraulique Minéral.

