

# Liquide minéral

## Pour centrale hydraulique CITROEN

#### UTILISATIONS

Liquide hydraulique minéral pour circuits de freinage et de suspension oléo-pneumatiques, peints en vert, des véhicules CITROEN depuis 1966.

### **PERFORMANCES**

**SPECIFICATION:** CITROEN.

Plus performant à basse température que le LHM classique. Stabilité exceptionnelle. Anti-corrosion. Anti-mousse.

Anti-usure.

#### **CONSEILSD'UTILISATION**

A utiliser uniquement dans les systèmes CITROEN adaptés, peints en vert. Ne pas utiliser dans les systèmes dont les tuyauteries sont peintes en noir. Ne pas mélanger avec les fluides synthétiques ou autres.

## **PROPRIÉTÉS**

Coloré en vert.

0.830 Densité à 20°C (68°F) **ASTM D1298** 6.1 mm<sup>2</sup>/s Viscosité à 100°C (212°F) ASTM D445 Viscosité à -40°C (-40°F) **ASTM D2602** 1056 mm<sup>2</sup>/s 335

Index de viscosité **ASTM D2270** 

Point éclair ASTM D92 115°C / 239°F Point d'écoulement ASTM D97 -60°C / -76°F