



Сервисные продукты

# LHM PLUS

Минеральная гидравлическая жидкость.

## Применение

- Гидравлические системы CITROEN XM, XANTIA, BX, CX, SM, GS.
- Гидравлические системы CITROEN ID и DS выпуска после сентября 1996 г. (контур зелёного цвета).
- Гидравлические системы малотоннажных грузовых автомобилей CITROEN N, P и C 35.
- Контуры тормозной системы AMI 8, AMI SUPER, DYANE и MEHARI выпуска после сентября 1977 г. и 2CV выпуска после июля 1982 г.
- Регулировочные механизмы уровня PEUGEOT 405X4
- Не совместимо и не допускает смешивания с синтетическими жидкостями, включая тормозные жидкости DOT 3, DOT 4, DOT 5 и ранее выпускавшиеся жидкости типа LHM 2 для CITROEN.

## Стандарты

- PSA PEUGEOT CITROEN B71 2710

## Преимущества

- Чрезвычайно высокий индекс вязкости.
- Очень низкая температура застывания.
- Очень высокая стабильность свойств в эксплуатации.
- Превосходные смазывающие свойства.
- Высокая температура кипения, влагостойкость (негигроскопичный продукт).
- Отличная защита от коррозии

## Характеристики

Плотность при 15 °C	g/cm <sup>3</sup>	0,845
Цвет	-	флуоресцентный зелёный
Вязкость при -40 °C	мм <sup>2</sup> /с	< 1 200
Вязкость при 40 °C	мм <sup>2</sup> /с	18
Вязкость при 100 °C (не менее)	мм <sup>2</sup> /с	6,3
Индекс вязкости	-	355
Температура застывания	°C	-62

TOTAL LUBRIFIANTS  
16, rue de la République  
F-92800 PUTEAUX

LHM PLUS  
Май 2006  
MGP/05/06

Применение этого смазочного материала в соответствии с его назначением и нашими рекомендациями не представляет особой опасности.



« »  
www.total-fina.by