

# FICHA TÉCNICA

## TECHNICAL DATA SHEET



## LHM H3

### ESPAÑOL

Es un fluido hidráulico naranja de alto rendimiento 100% sintético especialmente diseñado para la industria automotriz más exigente y sobre todo para los vehículos Citroën equipados con Hydractive 3. No utilizar cuando se requiere otro producto de naturaleza mineral tipo lhm plus.

Es un fluido hidráulico de alto rendimiento, está preparado para trabajar en condiciones extremas garantizando el máximo rendimiento exigente de -45°C a mas de 135° C. la temperatura del sistema.

### INGLÉS

It is a 100% synthetic high performance orange hydraulic fluid specially designed for the most demanding automotive industry and especially for Citroën vehicles equipped with Hydractive 3.

Do not use when another product of mineral type lhm plus is required.

It is a hydraulic fluid of high performance, is prepared to work in extreme conditions guaranteeing the maximum demanding performance of -45°C to more than 135° C. the temperature of the system.

### PORTEGÜÉS

É um fluido hidráulico cor de laranja de alto rendimento 100% sintético, especialmente concebido para a indústria automóvel mais exigente e, principalmente, para todos os veículos Citroën equipados com Hydractive 3.

Não utilizar quando for necessário outro produto de natureza mineral tipo LHM PLUS.

É um fluido hidráulico de alto rendimento, é adequado para operar em condições extremas garantindo o máximo rendimento com temperaturas do sistema desde -45 °C até mais de 135 °C.

### NIVEL DE CALIDAD / QUALITY LEVEL

PSA S71 2710

### SEGURIDAD E HIGIENE / SAFETY & HEALTH

Las fichas de Seguridad están disponibles bajo petición y deberían ser consultadas para tener una información más apropiada. La compañía no será responsable de los daños causados por el mal uso, o en caso de que no se adopten las precauciones especificadas.

Security data sheet are available upon request and should be consulted for more appropriate information. The company shall not be liable for any damages caused by misuse, or if precautions are not taken.

As Fichas de Segurança estão disponíveis sob pedido e deveriam ser consultadas para se ter uma informação mais apropriada. A nossa empresa não se responsabiliza pelos danos causados por má utilização dos produtos ou quando não se adotem as precauções especificadas.

La información mostrada se basa en los datos de producción actuales y puede variar dentro de las tolerancias dadas. El Rango de temperatura se da como una guía general. La información y los datos pueden ser modificados sin previo aviso. Esta información sustituye a las ediciones anteriores. 04/10/2016

The information above is based on current production data and can vary within given tolerances. Temperature range is given as a guideline only. Information and data can be changed without previous notification. This information replaces prior editions. 04/10/2016

A informação mostrada baseia-se nos dados de produção atuais e pode variar dentro das tolerâncias dadas. O intervalo de temperatura dá-se como um guia geral. A informação e os dados podem ser modificados sem aviso prévio. Esta informação substitui as edições anteriores. 01/10/2016.

### PROPIEDADES TÉCNICAS / TECHNICAL PROPERTIES

Densidad a 20°C / Density at 20°C Viscosidad a 100°C / Viscosity at 100°C Viscosidad a 40°C / Viscosity at 40°C Índice de Viscosidad / Viscosity Index Punto de Inflamación / Flash point Punto de congelación / Pour point	ASTM D – 445 ASTM D – 5293 ASTM D – 2270 ASTM D – 92 ASTM D – 97	825 kg/m3 6.0 - 6.5 18.5 - 19.0 200 162 -57°C
--	--	--

HOLY-AUTO LUBRICANTES, S.L.

CIF B45368123

P.I.LAS QUEMADA. C/JOSÉ DE GALVEZ Y ARANDA, 58. 14014 LAS QUEMADAS (CORDOBA)

TLF: 957 34 81 88 · grupo@holylauto.com