

# XADO ATOMIC OIL LHM

Высококачественная минеральная жидкость для гидравлических систем автомобилей.  
Содержит атомарный ревитализант.

Минеральная гидравлическая жидкость (фр. Liquide Hydraulique Minéral) для гидропневматических подвесок автомобилей Citroën.

Изготовлена из узкой специальной фракции маловязкого минерального базового масла со сверхвысоким индексом вязкости ( $VI > 300$ ). Легирована специальным комплексом присадок. Содержит атомарный ревитализант.

## Преимущества

- Разработана для гидравлических систем легковых автомобилей Citroën.
- Применяется в гидравлических системах других моделей легковых и грузовых автомобилей с усилителем руля или интегрированных гидравлических систем (гидроусилитель руля – подвеска - сервопривод тормозной системы и трансмиссия), где изготовителем рекомендуется использование жидкости типа LHM.
- Обладает высокой смазывающей способностью и обеспечивает исправную работу агрегатов гидросистемы в течение всего срока службы.
- Благодаря низкой температуре застывания ( $-60\text{ }^{\circ}\text{C}$ ) гарантирует надежную работу гидравлической системы даже при очень низких температурах.
- Не оказывает коррозионного воздействия на материалы, применяемые в гидравлических системах, что обеспечивает их длительный ресурс.
- Полностью совместима со всеми типами материалов и уплотнений, используемых в гидросистемах современных автомобилей.

## Дополнительные преимущества

Компенсирует текущий износ узлов и деталей гидравлических насосов и приводов, предотвращает образование внутренних утечек жидкости.

Поддерживает высокую четкость срабатывания исполнительных механизмов на протяжении всего срока службы. Уменьшает усилие на руле и обеспечивает максимальную производительность гидронасоса. Снижает шум и вибрации.

**Масло XADO ATOMIC OIL CHF** выполняет требования спецификаций:

ISO 7308  
Citroën PSA-B-71 2710  
AFNOR NF R 12-640

**Физико-химические данные\***

Плотность при 20 °С, kg/l	0,833
Цвет	зеленый
Вязкость при 100 °С, мм <sup>2</sup> /с	6,2
Вязкость при 40 °С, мм <sup>2</sup> /с	18,2
Вязкость при -40 °С, mPa s	<1200
Индекс вязкости	>300
Температуры вспышки, °С	>125
Температура застывания, °С	<-60

*\*типичные показатели*

**Применение**

При применении жидкости учитывайте рекомендации изготовителя автомобиля.

Может смешиваться в любых пропорциях и совместима со всеми другими минеральными гидравлическими жидкостями того же типа — LHM.

Не рекомендуется смешивать с другими типами жидкостей. Не допускается использование в контурах тормозных систем, где производителем предписано использование жидкостей DOT 3, DOT 4 (в этом случае используйте жидкость XADO DOT 4).

**Упаковка**

евробочка 60 L  
евробочка 200 L

Арт. ХА 20626  
Арт. ХА 20726