

**MOTUL LR TYPE D -25°C**

**Líquido refrigerante RENAULT listo para usar. Anti-corrosión.  
Protección anti-congelante -25°C / -13°F  
Sin Nitritos/Sin Aminas/Sin Fosfatos/Sin Boratos/Sin Silicatos -  
Tecnología OAT**

**USO**

MOTUL LR TYPE D es un líquido refrigerante listo para usar, a base de Monoetilenglicol, con aditivos inhibidores de corrosión orgánicos (OAT – Organic Acid Technology).  
Especialmente diseñado para circuitos de refrigeración del grupo RENAULT (Renault, Dacia y Samsung).

**PRESTACIONES**

NORMAS Y ESPECIFICACIONES: RENAULT TYPE D 41-01-001/--S

Contiene un agente amargante para evitar su ingestión: los refrigerantes y anticongelantes tienen un sabor dulce pero son nocivos.

Desarrollado para cumplir con los requisitos de la norma TYPE D recomendada por el Grupo RENAULT (Renault, Dacia y Samsung).

Protección duradera de los sistemas de refrigeración contra la congelación, la corrosión y la formación de incrustaciones. Protección óptima del aluminio a altas temperaturas. La tecnología OAT en refrigerantes permite un excelente intercambio térmico y, por tanto, mejora la eficiencia de refrigeración del motor a la vez que disminuye la posibilidad de ebullición en puntos calientes. Esta tecnología de ácidos orgánicos proporciona propiedades anticorrosivas que resisten las altas temperaturas y permanecen inalterables durante más tiempo, permitiendo intervalos de sustitución más prolongados. Minimiza el efecto de la cavitación, protegiendo las bombas de refrigerante y la aparición de "pitting" en las paredes externas de los cilindros. Acción neutra frente a juntas y retenes así como con todos los materiales de manguitos y conducciones de plástico y materiales de síntesis.

**RECOMENDACIONES**

Listo para usar, no añadir agua.

Intervalos de mantenimiento: Según preconización del fabricante.

No mezclar con productos de tecnología inorgánica.

Este producto no puede usarse como anti-congelante en sistemas de agua potable.

**MOTUL**

**MOTUL LR TYPE D -25°C**

**Líquido refrigerante RENAULT listo para usar. Anti-corrosión.  
Protección anti-congelante -25°C / -13°F  
Sin Nitritos/Sin Aminas/Sin Fosfatos/Sin Boratos/Sin Silicatos -  
Tecnología OAT**