

### DESCRIPCIÓN

Refrigerante Anticongelante de uso directo, diseñado para los vehículos pesados que requieran **tecnología híbrida**, es producto libre de nitritos, aminas y fosfatos con silicatos añadidos.

Especialmente diseñado para vehículos MAN, en aquellos vehículos que requieran refrigerantes del tipo; **MAN 324-NF**.

Por su tecnología se recomienda **NO MEZCLAR CON OTROS REFRIGERANTES**. Protección **-37°C**. **USO DIRECTO. NO DILUIR**.

### CARACTERÍSTICAS

Ofrecen una excelente protección en todos los metales en el sistema de refrigeración de los motores de combustión interna.

Protección de los circuitos refrigerantes contra el frío.

Propiedades contra corrosión: protección del sistema completo.

Buen intercambio térmico que permite refrigerar eficazmente el motor.

Compatible con las juntas, manguitos, y componentes plásticos.

### MODO DE EMPLEO

No requiere ningún tipo de manipulación. **Uso directo. No diluir.**

Este producto, **No es compatibles y no debe ser mezclado con otros refrigerantes Orgánicos.**

### DATOS TÉCNICOS

Aspecto :	Visual	Fluido brillante y transparente
Color:	Visual	Azul-verdoso
Densidad (20°C) :	UNE 26-389	1.058 / 1.072 g/ml
PH	UNE 26-390	7.5 / 9.0
Reserva Alcalina	UNE 26-388	5.0 - 8.0 ml HCl 0.1M
Punto de Congelación	UNE 26-391	-35 °C ± 2 °C

\*\* Nos reservamos el derecho de modificar las características generales de nuestros productos con el fin de facilitar que nuestros clientes se beneficien de los últimos avances técnicos. Para mayor información sobre el producto se recomienda consultar la Ficha de Datos de Seguridad (FDS), disponible a través del Centro del Servicio al cliente en IADA.

### NIVELES DE CALIDAD

- AS 2108-2004, ASTM D 3306, ASTM D 4985,
- AFNOR NR R 15-061
- SAE J1034
- ÖNORM V 5123
- CUNA NC 956-16
- JIS K 2234:2006,
- SANS 1251:2005,
- SH 0521-1999 and BS 6580:2010
- MB 325.0
- **MAN 324 –NF**
- SAAB 6901599
- JENBACHER TA- Nr. 1000-0201
- DEUTZ H-LV 0161 0188
- OPEL/GENERAL MOTORS B040 0240
- MTU – MTL 5048
- GERMAN ARMY TL 6850-0038/1
- LIEBHERR MACHINES BULLE – TLV 035, TLV 23009 A
- BEZ. REG ARNSBERG, DEP OF MINING A ENERGY 84.12.22.63-2001-2