

# GALP CARE ANTICONGELANTE DILUIDO 30%

Fluido para los sistemas de refrigeración de los motores. Su formula incluye etileno glicol e inhibidores de corrosión. Diluido a 30% con Galp Care Agua Desmineralizada.

## Propiedades

- Reduce el punto de congelación.
- Buena capacidad refrigerante.
- Protección contra la corrosión, oxidación y espuma, garantizando una elevada protección de los componentes en contacto (termostato, bombas de agua, etc)
- Compatible con todo el tipo de elastómeros.

## Aplicaciones

Aplicación directa en sistemas de refrigeración de motores. No necesita ni debe ser diluido. Especialmente formulado para motores de combustión interna como camiones, autobuses, maquinaria de obras publicas a gasolina o diesel. Adecuado a radiadores con componentes de aluminio, donde las elevadas temperaturas son muy importantes.

## Consejos de utilización

Periodos de Cambio:

Los fluidos de refrigeración deben ser renovados periódicamente, de acuerdo con las instrucciones del OEM, garantizando la máxima protección de los circuitos de refrigeración.

## Especificaciones

**AFNOR** R15-601;  
**BS** 6580 (British Standard): 1992;  
**ASTM** D 3306

## Características Principales

	30%
Color	AZUL
Densidad a 15°C, kg/l	1,04
pH	8,0
% Glicol	30
Punto de Congelación, °C (D 1177)	-16

## Envases Disponibles

ISOCONTENEDOR 1000 LT  
BIDÓN 205 LT  
CAJA 4 x 5 LT  
CAJA 6x1 LT

FPC 502 4ª REV – NOV08  
DO – LUB – GPA

Proteja el medio ambiente: no deposite los aceites usados en alcantarillas, cursos de agua ni suelo

