

# PARAFLU 11 Cod. 1655

## DESCRIPCIÓN

Fluido base etilenglicol concentrado para la protección de los radiadores. Diseñado para uso profesional. PARAFLU 11 ofrece una protección ideal para los sistemas de refrigeración de los coches, vehículos comerciales ligeros y pesados, tractores y maquina

## CARACTERÍSTICAS

Este fluido, resultado de la experimentación de vanguardia llevada a cabo en los laboratorios de investigación de PLI, satisface todos los requisitos incluso en las condiciones más extremas. Al mezclarlo con un 50% de agua, ofrece las siguientes ventajas:  
\* Óptima eliminación del calor de la cámara de combustión del motor. \* Máxima protección frente a los siguientes factores: Congelación (hasta una temperatura exterior de -40°C). Formación de incrustaciones. Ebullición en los meses cálidos, en los choques múltiples o con tráfico urbano (temperatura de los circuitos de hasta 125°C). Corrosión de los elementos metálicos de los circuitos de refrigeración (hierro colado, aluminio, cobre). Hinchamiento excesivo de los elementos de plástico y de goma de los circuitos.

## CONSEJO SOBRE USO

Según recomendación del fabricante: cambio total cada 2 años o cada 60,000 Km. Para rellenados mezclar el fluido con agua al 50% No utilizar el fluido concentrado. No mezclar fluidos e diferentes orígenes o fabricantes.

## RECOMENDADO POR

Fiat, Lancia, Maserati, Iveco.

## DATOS TECNICOS

FIAT 9.55523,  
IVECO 18-1830, REF. CONTRACTUAL TÉCNICA N°I002.C00

,  
CUNA NC 956-16, ASTM D 3306 Tipo 1

,  
ASTM D 6210 Tipo 1-FF  
, CHRYSLER MS 7170

