

## PRO 30 % IAT

### ➤ DESCRIPCIÓN

Anticongelante de uso directo formulado a base de etilenglicol y una mezcla de paquetes inhibidores de corrosión de tecnología inorgánica (IAT), además de aditivos anti-cavitación, anti- calcáreos, anti-espumantes. Su formulación está basada en silicatos y libre en aminas, nitritos y fosfatos.

Protege los diferentes metales que se encuentran en el circuito de refrigeración, especialmente las aleaciones de aluminio. Destaca su alta reserva alcalina, lo que aumenta su protección a la corrosión.

PROQUISUR no recomienda la mezcla de este producto con otros refrigerantes, ya que esto podría causar una alteración del nivel de calidad.

### ➤ CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

ASPECTO	LÍQUIDO
COLOR	VERDE, ROSA, AMARILLO O AZUL
OLOR	CARACTERÍSTICO
pH a 20°C	7,5-9,5
DENSIDAD a 20°C	1,040+/- 1.050g/cm <sup>3</sup>
SOLUBILIDAD EN AGUA	SOLUBLE100%
PUNTO DE INFLAMACIÓN	NO APLICABLE
PUNTO DE CONGELACIÓN	-18°C+/- 1°C
PUNTO DE EBULLICIÓN	+127°C

## ➤ ESPECIFICACIONES

UNE 26.361.88  
ASTM D3306/D4985  
SAE J 1034  
BS 6580 (GB)  
CUNA NC 956-16  
FVV HEFT R 443(D)  
JISK 2234(J)  
AFNOR R 15601 (F)  
KSM 2142  
EMPA  
NATOS 759  
E/L1415c(MIL ITALY)  
PORSCHE/VW/AUDI/SEAT/SKODA TL 774 C  
MERCEDES DBL 7700  
MAN 324 NF

## ➤ USO

Apto para todas las marcas y tipo de vehículos.  
Aplicable a todos los circuitos de refrigeración.

## ➤ PRESENTACIÓN

Envases disponibles 1L, 4L, 5L, 20L, 60L, 200L y 1000L.