

DESCRIPCIÓN

Anticongelante concentrado para uso profesional, producto para diluir. Protege contra la corrosión del sistema y la congelación – ebullición del líquido, contiene aditivos antiespumantes y anticalcáreos.

CARACTERÍSTICAS

Protege el motor, el radiador y el circuito de refrigeración de cualquier tipo de corrosión. Diluido con las proporciones adecuadas de agua desionizada, protege de la congelación al circuito de refrigeración. No contiene nitritos ni aminas, lo que impide la aparición de peligrosas nitrosaminas. Gran capacidad para transmitir el exceso de calor del motor del motor a la atmósfera. No genera espuma

MODO DE EMPLEO

En cualquier tipo de motor de combustión interna. Vehículos ligeros o aplicaciones industriales en trabajos a carga y temperatura moderada. No se empleará nunca puro, sino diluido con agua destilada, en las proporciones indicadas a continuación: Se recomienda usar una concentración más elevada en invierno y otra más baja en verano pero en ningún caso menor de un 25%.

IADA HIELO	Agua	Punto de congelación
25%	75%	-11°C
30%	70%	-15°C
40%	60%	-24°C
50%	50%	-37°C

DATOS TÉCNICOS

Color:	Visual	Amarillo, Brillante y Transparente
Densidad (20°C) :	UNE 26-389	1.110 / 1.120g/ml
PH	UNE 26-390	7.5 / 9.0
Reserva Alcalina	UNE 26-388	2.80 - 4.20ml HCl 0.1M

** 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

UNE 26-361-88