





PROPIL-100 - FICHA TÉCNICA

DESCRIPCIÓN: ANTICONGELANTE PURO PARA CIRCUITOS DE AGUA.

CARACTERÍSTICAS: Producto para utilizar siempre diluido. Anticongelante para vehículos y sistemas de agua

circulante, y también en compuestos antihielo. Incorpora anticorrosivos para todo tipo de

metales.

APLICACIONES: Anticongelante puro para circuitos de aqua.

MODO DE EMPLEO: En función del grado de protección que se desee conseguir preparar una dilución recomendada

procurando conocer el caudal de agua circulante en el sistema o introduciendo en el mismo la cantidad de anticongelante calculada. Procurar hacer una recirculación completa del agua del circuito con el fin de que la concentración de anticongelante sea homogénea y así poder

asegurar una protección integral.

TABLA DE DILUCIONES:

ANTICONGELANTE	AGUA	GRADO DE PROTECCIÓN
1 Litro	1.0 Litros	-31º€
1 Litro	1.5 Litros	-21ºC
1 Litro	2.0 Litros	-16ºC
1 Litro	3.0 Litros	-10ºC

Les detallamos los grados de dilución (parte de producto/ partes de agua) y sus correspondientes límites de protección.

Nuestra experiencia nos indica que la diferencia de temperatura entre el bloque y el exterior del vehículo es de 5°C.

RESTRINGIDO A USOS PROFESIONALES

*COMERCIAL PEACH CHEMICAL, S.L. se reserva el derecho de actualizar y modificar los datos de sus especificaciones técnicas conforme a la legislación vigente. Esta información, recomendaciones y uso, están basados en el conocimiento de COMERCIAL PEACH CHEMICAL, S.L. de sus productos mediante una utilización correcta y en situaciones normales. El usuario debe comprobar la idoneidad del producto según el uso que le vaya a dar, en función del soporte y las condiciones reales del lugar de aplicación.

Página 1 de 1

Revisión: 01 - 11/09/2021