

### INFORMACIÓN TÉCNICA

#### DESCRIPCIÓN Y APLICACIÓN

Líquido **anticongelante-refrigerante orgánico concentrado** de larga duración. Uso recomendado en circuitos de refrigeración de vehículos ligeros y de grandes motores.

#### PROPIEDADES

- Tecnología **orgánica**, protección multimetal. Contiene aditivos **orgánicos** anticorrosivos, antioxidantes y antiespumantes, aportándole una adecuada protección de todas las partes en contacto: bloque y componentes de aluminio, termostato, manguitos, bomba de agua, etc.
- Libre de **nitritos, aminas, fosfatos y silicatos**.
- Debido a sus propiedades anticorrosivas, protege todos los componentes usados en los sistemas de refrigeración de todo tipo de motores
- Compatible con juntas y elastómeros utilizados en los sistemas de refrigeración.
- Protección frente a la cavitación.
- Evita la formación de depósitos calcáreos al estar formulado con agua desmineralizada.

#### ESPECIFICACIONES

UNE 26361-88	MIL E/L 1415c	VOLVO
SAE J 1034	VW TL 774 D y D/F (G12/G12+)	MB 326.3
ASTM D 3306	FORD WSS M 97B44 D	AFNOR R 15/601
ASTM D 4985	MAN 324 TYPE SNF	BS 6580

#### ANÁLISIS TIPO

	UNIDADES	ESPECIFICACIONES
Color	-	Rosa, verde, amarillo
Densidad al 50%vol (20°C)	g/cc	1,07 g/cc
Punto de congelación al 50%vol	°C	-33
pH al 33%vol	-	8,0

*Las características mencionadas representan valores típicos.*

#### MODO DE EMPLEO

Mezclar con agua destilada en la siguiente proporción:



#### PRESENTACIÓN

1 L  
5 L  
20 L  
200 L  
1.000 L

# QUIMIBERICA, S.A.

## ANTIBULL-100



### INFORMACIÓN TÉCNICA

PROPORCIÓN DE ANTIBULL 100	PROPORCIÓN DE AGUA	PROTECCIÓN PRÁCTICA
5 LITROS	5 LITROS	-33°C
4 LITROS	6 LITROS	-25°C
3 LITROS	7 LITROS	-16°C
2 LITROS	8 LITROS	-12°C
1 LITROS	9 LITROS	-5°C

### CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y CADUCIDAD

El producto no requiere medidas especiales de almacenamiento.

Como condiciones generales de almacenamiento se deben evitar fuentes de calor, radiaciones, electricidad y el contacto con los alimentos.

Almacenar los envases cerrados entre 5 y 35°C, en un lugar seco y bien ventilado.

Fecha de consumo preferente: 2 años.

Edición 8 Fecha:26/04/2023

Pág. 2

Esta información se da como orientación y no implica responsabilidad contractual. Los datos técnicos son valores medios y están sujetos a las habituales fluctuaciones de la producción, no constituyendo una especificación del producto. Antes de utilizar el producto, se recomienda leer la información contenida en el envase. Los productos de Quimiberica S.A. están cubiertos por una garantía legal (Ley de Garantías) frente a las faltas de conformidad en virtud de lo previsto en la Ley General para la Defensa de los Consumidores y Usuarios (Real Decreto Legislativo 21/2007) siempre que se cumplan las condiciones de almacenamiento especificadas en la presente ficha técnica. En esta ficha técnica se especifica la duración de dicha garantía del producto.

Avda. de Cameros, Parc. 183- Tel.:941 25 66 11- Fax: 941 24 15 89-26150 Arrúbal (La Rioja)- SPAIN  
[quimiberica@quimiberica.es](mailto:quimiberica@quimiberica.es) - [www.quimiberica.es](http://www.quimiberica.es) - ISO 9001 – ISO 14001 – ISO 45001