



Dosificación

- 10% del volumen del circuito hasta - 7°C
- 20% del volumen del circuito hasta - 9°C
- 30% del volumen del circuito hasta - 15°C
- 40% del volumen del circuito hasta - 25°C
- 50% del volumen del circuito hasta - 40°C

Aditivo Anticongelante

Aditivo para la protección contra las heladas y la corrosión, mantiene la instalación sin vibraciones ni ruidos. Adecuado para cualquier tipo de materiales de la instalación, plástico o metálico: acero, hierro fundido, aluminio, cobre.

A tener en cuenta

En instalaciones con síntomas de óxido o antiguas, proceder previamente a una limpieza con el aditivo de limpieza.

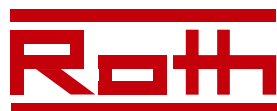
Medidas de seguridad

No es un producto peligroso.

En su manipulación utilizar guantes resistentes a los disolventes orgánicos.

No se debe utilizar para el tratamiento de agua potable.

Temperatura máxima de almacenamiento: 30°C.



Global Plastic, S.A
Pol. Ind. Montes de Cierzo 31500 Tudela (NAVARRA)
Tel.948 844 406 . Fax 948 844 405
<http://www.roth-spain.com> • E-mail: tecnico@roth-spain.com

