

## Foto del producto



## Descripción

Aditivos para aumento o disminución de pH en circuitos de calefacción y climatización. Suministro en envases de 1l.

## Datos del producto

REFERENCIA	DENOMINACIÓN
JP8650017	ADITIVO PARA CONTROL DE PH PLUS
JP8650018	ADITIVO PARA CONTROL DE PH MINUS

## Modo de uso

**Aditivo PLUS**, Acondicionamiento rápido y sencillo (aumento del valor de pH) en un práctico envase de 1 litro. La dosificación se realiza a través del dosificador JUDO THERMODOS JTH-D.

### Instrucciones de dosificación Aditivo PLUS

- 1 botella para contenido de sistema de 600 l, aumento de alcalinidad en 0,1 mmol / l
- 2 botellas para contenido de sistema de 1200 l, aumento de alcalinidad en 0,1 mmol / l
- 2 botellas para contenido de sistema de 600 l, aumento de alcalinidad en 0, 2 mmol / l
- 2 botellas para contenido de sistema de 300 l, aumento de alcalinidad en 0, 4 mmol / l

**Aditivo MINUS**, Acondicionamiento rápido y sencillo (bajando el valor de pH) en un práctico envase de 1 litro. La dosificación se realiza a través del dosificador JUDO THERMODOS JTH-D

### Instrucciones de dosificación THERMODOS MINUS

- 1 botella para contenido de sistema de 600 l, bajando la alcalinidad en 0.1 mmol / l
- 2 botellas para contenido de sistema de 1200 l, bajando la alcalinidad en 0.1 mmol / l
- 2 botellas para contenido de sistema de 600 l, bajando la alcalinidad en 0, 2 mmol / l
- 2 botellas para un contenido del sistema de 300 l, bajando la alcalinidad en 0,4 mmol / l