

Conforme al regolamento (CE) n. 1907/2006 (REACH)

## Shape WT

**Condizionante per circuiti di acque per usi industriali.**

### Descrizione

**Shape WT** è un prodotto liquido per il trattamento antincrostante ed anticorrosivo di circuiti per acque destinate ad usi sanitari e/o industriali.

Agisce inibendo la precipitazione della durezza temporanea delle acque (sali di calcio e magnesio) per effetto del riscaldamento, e protegge tutto il circuito dalla corrosione determinando una maggiore resa e durata dell'impianto.

Il prodotto è conforme alla Direttiva 98/83/CE del Consiglio del 3 novembre 1998 concernente la qualità delle acque destinate al consumo umano.

### Caratteristiche Chimico-Fisiche

<i>Stato fisico</i>	Liquido
<i>Colore</i>	Incolore
<i>Odore</i>	Caratteristico
<i>pH a 20°C (Tal quale)</i>	~12,00
<i>Densità a 20°C</i>	~1,110 g/ml

### Applicazione

Il prodotto è efficace nella prevenzione delle incrostazioni e della corrosione nei circuiti e negli impianti di acqua sanitaria, quali tubazioni, generatori di vapore, scambiatori di calore, ecc.

### Diluizione

Il prodotto va dosato automaticamente sulla linea di alimento della caldaia mediante una pompa dosatrice asservita ad un contatore lancia impulsi.

I dosaggi variano in funzione delle caratteristiche dell'acqua di alimento, in particolare dei valori di alcalinità M e della durezza calcica.

Si raccomanda di non utilizzare il prodotto su acque a temperature superiori agli 80 °C e di non superare il dosaggio massimo di 250 ppm.

### Stoccaggio

Conservare il prodotto esclusivamente nel recipiente originale.