

Speciale formulato liquido alimentare a base di polifosfati che viene quale inibitore di corrosione/incrostazioni nei circuiti di raffreddamento a perdere e nelle linee di distribuzione delle acque potabili.

- ⇒ Inibisce la formazione di incrostazioni
- ⇒ Approvato per l'impiego in acque potabili conformi all'art. 4 paragrafo 2 del Decreto del Ministero della Sanità 443 del 31/12/1990.
- ⇒ Liquido di facile uso e semplice analisi
- ⇒ Ecologico

## **DOSAGGIO:**

Viene impiegato a 30-90 g/m<sup>3</sup> per inibire i problemi d'incrostazione nei circuiti a perdere. Valori più elevati sino a 150 g/m<sup>3</sup> vengono mantenuti per risolvere problemi di corrosione. "POLIFOS L" deve essere utilizzato in continuo, tal quale, all'acqua da trattare mediante pompa dosatrice proporzionale. Non va diluito con acqua grezza.

## **SPECIFICHE:**

<b>Proprietà chimico-fisiche</b>	<b>Valori</b>
Forma	Liquido
Colore	Nessuno
Odore	Nessuno
Densità (20°C)	1,00 g/ml a 25°C
Miscibilità in acqua	Solubile
pH tal quale	5,0 - 7,0

## **NORME DI UTILIZZO E IMPIEGO:**

Prodotto leggermente acido.

Evitare il contatto con la pelle e gli occhi. In caso di contatto accidentale lavare abbondantemente con acqua.

Per irritazioni persistenti affidarsi alle cure di un medico.