

## LIQUIDI PER POMPA PER DISINCROSTAZIONE

### LIQUIDO NEUTRALIZZANTE



**Art. 0892 35 000**

contenuto: 1 kg

Per neutralizzare l'acidità residua negli impianti dopo una disincrostazione. Diluire in acqua in ragione di 1 parte di prodotto e 4 di acqua. Per neutralizzare una soluzione acida aggiungere neutralizzante fino a raggiungere un valore di PH 7 - 7,5.

### LIQUIDO DISINCROSTANTE



**Art. 0892 35 001**

contenuto: 1 kg

**Art. 0892 35 010**

contenuto: 10 kg

Non corrosivo, non fumigante contiene tensioattivi biodegradabili oltre il 90%. E' in grado di eliminare composti calcarei, carbonati e silicati da impianti termici, scambiatori di calore, circuiti di raffreddamento con elementi in rame, ferro, acciaio. Diluire il liquido con acqua da 1:3 a 1:6\* a seconda della consistenza e quantità del deposito calcareo. Con solo 500 ml di disincrostante diluito con 1500 ml di acqua si possono effettuare fino a 4 disincrostazioni.

**\* Attenzione:**

il disincrostante non è idoneo per tubazioni zincate, acciaio inox, stagno, alluminio, leghe leggere