

ANTICALCARE

Additivo antincrostazioni per impianti idraulici

REV. 7/07-06-2016



FORMATI DISPONIBILI

Articolo	Formato
200290	kg 10
220350	kg 25

MODALITÀ D'USO

Versare il prodotto tal quale nell'apposita vaschetta seguendo le indicazioni della casa costruttrice. Per impianti a circuito chiuso: diluire 25-26 grammi ogni 1000 litri di acqua e circa ogni 8 giorni ripristinare l'ANTICALCARE con una quantità pari al 50% della dose iniziale.

ATTENZIONE: Pour the product as it is into the tank, following the manufacturer's instructions. For closed circuit systems: dilute 25-26 grams per 1000 litres of water and approximately every 8 days replenish the ANTICALCARE with a quantity equal to 50% of the initial dose.

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

Classificazione chimica	Soluzione sequestrante
Stato fisico	Liquido
Solubilità in acqua	In ogni rapporto
Colore	Giallo scuro
pH	13 ± 1
Densità	1,200 ± 0,020 g/ml

Per le indicazioni di pericolo e i consigli di prudenza consultare la specifica scheda di sicurezza.

IMPIEGO

Prodotto specifico per prevenire la formazione delle incrostazioni di calcare negli impianti idraulici. ANTICALCARE mantiene efficienti i vari componenti degli impianti: serpentine, resistenze, pareti di caldaie ecc. garantendo il buon funzionamento degli stessi.