





EUROSIL DOS

Anticorrosivo, antincrostante per acque sanitarie e potabili SPECIFICO PER MINI POMPE DOSATRICI





Soluzione equilibrata di sali alimentari (food grade) specifici per il trattamento dell'acqua potabile.

MODALITÀ D'USO

Previene le incrostazioni e la corrosione negli impianti sanitari domestici. **EUROSIL DOS** è efficace anche per il risanamento di impianti incrostati. **EUROSIL DOS** può essere addizionato con pompe dosatrici volumetriche, meccaniche o elettroniche. Prodotto conforme alla normativa CE per uso alimentare e industriale. **EUROSIL DOS** è in grado di inibire la precipitazione dei sali insolubili di calcio e magnesio che si formano per riscaldamento di un'acqua con durezza temporanea.

EUROSIL DOS mantiene puliti ed efficienti gli scambiatori di calore, le tubazioni, le rubinetterie ed ogni altra struttura che negli impianti ad acqua calda sono soggetti ad incrostarsi. Previene inoltre la formazione di analoghi problemi negli impianti, senza ricircolo, ad acqua fredda, impianti nei quali l'acqua viene usata "a perdere".

| Dosaggio | g/m³ 15-30 |
|------------------------|------------|
| Temperatura max. acqua | °C: 60 |
| Durezza massima acqua | °f: 35 |
| Tenore in P205 | % 17 |
| Ph 1% | ca 8 |

IL PRODOTTO NON E' PERICOLOSO; in ogni caso: evitare il contatto con la pelle. In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare un medico. Usare guanti adatti e proteggersi gli occhi/faccia.

VOCI DI CAPITOLATO

Soluzione equilibrata di sali alimentari (food grade) specifici per il trattamento dell'acqua potabile. Previene le incrostazioni e la corrosione negli impianti sanitari domestici. EUROSIL DOS può essere addizionato con pompe dosatrici idrodinamiche.

Prodotto conforme alla normativa CE per uso alimentare e industriale. EUROSIL DOS mantiene puliti ed efficienti gli scambiatori di calore, le tubazioni, le rubinetterie ed ogni altra struttura che negli impianti ad acqua calda sono soggetti ad incrostarsi.