



Cod. 900043171

SUPRAKORR 171 25L.

Condizionante chimico anticorrosivo e antincrostante per circuiti chiusi di riscaldamento e/o raffredd.

Suprakorr 171 è un additivo polifunzionale specificatamente formulato per il condizionamento delle acque di circuiti chiusi di riscaldamento e/o raffreddamento. Inibisce efficacemente la corrosione su acciai, rame, leghe di rame, alluminio in circuiti reintegrati con acqua dura, addolcita o osmotizzata; la sua azione non viene inibita qualora nel circuito fosse presente glicole in funzione antigelo. Previene la formazione di depositi dovuti alla precipitazione di Sali di durezza.

Certificazione Buildcert

- Inibisce la corrosione su ferro, rame, alluminio e loro leghe.
- Previene la formazione di fanghi ferrosi e incrostazioni carbonatiche
- Garantisce la pulizia delle superfici di scambio termico e previene fenomeni di abrasione
- Impiegabile per la protezione di circuiti con acque glicolate, compatibile con materiali plastici e gomme.
- Può essere aggiunto in circuiti dove sono presenti inibitori a base di molibdati
- Prodotto sicuro e di facile impiego, da non usare in impianti sporchi

Dosaggio:

Suprakorr 171 viene dosato dall'1% al 2% sul volume d'acqua in circuito, meglio se con durezza tra i 5 e i 10 °f

Controllare con appositi Kit che il pH sia tra 7 e 8,6 e il molibdeno > 100 ppm.

Durata tra 5 e 10 anni

Proprietà chimico-fisiche

- Aspetto: liquido limpido da giallo chiaro ad ambra
- Peso specifico g/cm³: 1,04 a 20°C
- pH: 8,0 - 8,5
- punto di congelamento: -3°C