

OPAL CLEAN STRONG

Disincrostante per applicazioni gravose

Dati Chimico Fisici

Stato fisico	: Liquido giallo
pH all'1%	: 1,0
Composizione chimica	: Miscela di acidi inorganici e inibitori di corrosione.

Impiego tipico

Quando si hanno incrostazioni di tubazioni, serbatoi, caldaie, scambiatori, serpentine, torri di raffreddamento ed altre apparecchiature, dovute alla formazione di calcare e alla formazione di fosfati insolubili quali calcio, ferro, ecc..., è possibile rimuoverli con questo prodotto. Preferibilmente da non usare su acciaio inox.

Normalmente si prepara una soluzione al 5% e si fa circolare fino a pulizia totale, in caso di consistenti incrostazioni può essere necessario ripetere la soluzione ancora una o due volte.

Condizioni di Impiego

Concentrazione di utilizzo	: 5-10 % in acqua
Impianti di preparazione soluzione	: materiale plastico
Temperatura	: ambiente