



Cataloghi e Prodotti > Riscaldamento > Liquidi Disincrostanti e Pompe di Lavaggio > **LiquidBlue 400**

LIQUIDBLUE 400

Prodotto decapante, riporta in superficie i depositi e ristabilisce la circolazione degli elementi radianti

Informazioni sul prodotto

Prodotto chimico ausiliare per il trattamento delle acque, decapante, antincrostante, anticorrosivo e biocida per circuiti chiusi; riporta in superficie i depositi formatisi nel tempo e ripristina la corretta circolazione degli elementi radianti. Per uso professionale.

Vantaggi

- esercita un'azione disincrostante sui depositi esistenti
- inibisce la formazione delle incrostazioni e ne favorisce la dispersione
- esercita un'azione anticorrosiva diretta sulle superfici metalliche scoperte
- formulato completo per circuiti chiusi da decapare in modo totale
- stabile chimicamente
- attivo in un ampio range di pH
- stabile termicamente
- liquido di semplice manipolazione ed impiego
- lavora a pH neutro o alcalino: 6,5 - 10

Applicazione e Dosaggio

LiquidBlue 400 va dosato nel circuito con un adeguato sistema di caricamento o versato direttamente nel vaso di espansione. Il dosaggio ottimale per una corretta protezione dell'impianto è di 1 litro ogni 100 litri di acqua in circolazione nel sistema.



Caratteristiche Tecniche

CATEGORIA	PRODOTTO CHIMICO AUSILIARIO PER TRATTAMENTO ACQUE
APPLICAZIONE	DISPERDENTE DISINCROSTANTE ANTICORROSIVO IN CIRCUITI CHIUSI
ASPETTO	LIQUIDO
COLORE	GIALLO MARRONE
PH	7,4 ± 0,5
DENSITÀ RELATIVA	1,1
PUNTO DI SOLIDIFICAZIONE	< 0°C
SOLUBILITÀ IN ACQUA	COMPLETAMENTE MISCIBILE
TEMPERATURA DI LAVORO	LA TEMPERATURA ELEVATA FAVORISCE L'AZIONE DECAPANTE, SI CONSIGLIA UN VALORE COMPRESO FRA 80°C E 130°C
CONTENITORI DA EVITARE	EVITARE L'USO DI ACCIAIO COMUNE, RAME E LE SUE LEGHE
FORMATO	1 L

SKU	MODELLO	PREZZO
00000070087	LIQUIDBLUE 400 - 1 L	€26.7 IVA ESCLUSA



LiquidBlue 400

