



## 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.


**LiquidBlue 400**
**Caratteristiche Tecniche**

CATEGORIA	PRODOTTO CHIMICO AUSILIARIO PER TRATTAMENTO ACQUE
APPLICAZIONE	DISPERDENTE DISINCROSTANTE ANTICORROSIIVO 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

