



## BP COLD R

Risanante, antincrostante,  
anticorrosivo, lubrificante  
e passivante per impianti di  
raffreddamento in esercizio

10 L - COD. 301201001

20 L - COD. 301201002

### PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE

pH	6,79
FORMATO	10 litri/20 litri
ASPETTO FISICO	Liquido
DENSITÀ	1,02 g/cm <sup>3</sup>
COLORE	Paglierino
ODORE	Leggero
SOLUBILITÀ	Completamente miscibile
DOSAGGIO	1%

### CARATTERISTICHE IMBALLAGGIO

	10 L	20 L
PEZZI PER CARTONE	1 pz	1 pz
PEZZI PER EPAL PALLETS	60 fustini	36 fustini
DIMENSIONI CARTONE	H: 33 L:19 P: 22	H: 39 L:24 P: 28
DIMENSIONI EPAL PALLET	80x120x108 cm	80x120x130 cm
PESO PRODOTTO	10,45 kg	20,900 kg
PESO CARTONE	10,450 kg	20,900 kg
PESO EPAL	647 kg	772,4 kg
CODICE DOGANALE	6806.90.00	6806.90.00
BARCODE EAN 13	8054633849392	8054633849408

\*Dati aggiornati a maggio 2016

### VANTAGGI

- Ripristina la corretta circolazione nell'impianto
- Adatto a tutti gli impianti, compresi quelli con parti in alluminio
- Non aggressivo, non richiede neutralizzazione
- Facile da manipolare
- Rimuove fanghi, residui di corrosione e depositi presenti nell'impianto
- Prodotto non acido e non corrosivo.
- Riduce le emissioni di CO2
- Insensibile a sovradosaggi

### BENEFICI

- Basso impatto ambientale
- Riduce i consumi in bolletta
- Estende la vita dell'impianto
- Riduce i costi di manutenzione

### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

BP COLD R risanante elimina l'accumulo di fanghi negli impianti di raffrescamento in attività da oltre 6 mesi.

Non acido, porta in sospensione la fanghiglia accumulata migliorando la circolazione nell'impianto. Lubrifica le valvole e le pompe e ripristina il massimo scambio termico dei circuiti.

## APPLICAZIONE ED USO

### COME PROCEDERE:

1. Aggiungere il prodotto BP COLD R direttamente nell'impianto pieno ad una concentrazione dell'1% rispetto al volume dell'acqua dell'impianto.
2. Attivare l'impianto alla normale temperatura di esercizio. Se necessario ripetere il trattamento; al termine svuotare l'impianto e risciacquare fino ad ottenere un'acqua pulita.  
Indicato per impianti in attività da oltre 6 mesi.

## PRODOTTI SIMILI

### 1. BP COLD F

10 l - COD. 301201003  
20 l - COD. 301201004

### 2. BP COLD A

10 l - COD. 301201005  
20 l - COD. 301201006

### 3. AIR CLEAN LIQUID

10 l - COD. 301202001  
20 l - COD. 301202002

### 4. AIR CLEAN SPRAY

COD. 301202003

### 5. PHARMA G DISINFETTANTE

COD. 301202005

### 6. SPRAY MEDICAL

COD. 301202004



## DA UTILIZZARE CON

### 1. Boiler Mag COD. 300901001



### 2. MiniMag 3/4" COD. 300901009



### 3. MiniMag ottone 3/4" COD. 300901010



## DESCRIZIONE OFFERTA

---

Liquido risanante anticorrosivo per impianti di raffrescamento in esercizio da tempo. Risana l'impianto effettuando la pulizia totale, la lubrificazione e ripristinando la corretta circolazione.

## CONFORMITÀ

---

BP COLD R è un prodotto destinato al solo trattamento del circuito acqua primario di un impianto di riscaldamento. Il trattamento dell'acqua degli impianti termici domestici è specificato dalla norma UNI-CTI 8065/89 richiamata dal DM 26/2015, e dalle norme UNI-CTI 8364/84 e UNI-CTI 9317/89. Queste norme rispondono a quanto previsto dalla direttiva europea 2010/31/UE sulla prestazione energetica negli edifici.

## AVVERTENZE/IMMAGAZZINAMENTO

---

Conservare negli imballi originali sigillati in luogo fresco, ventilato ed al riparo da fonti di calore. Mantenere chiuso il recipiente quando non è utilizzato. Per maggiori informazioni consultare la relativa scheda di sicurezza.

## ORIGINE DEL PRODOTTO

---

 Made in Italy

S.P. 367.00  
Data di emissione: 27/01/2017  
Data di revisione: 11/12/2017

Boiler Performance by Manta Ecologica S.r.l.  
Viale Archimede, 45 - 37059 - Zevio (VR)

[www.boilerperformance.com](http://www.boilerperformance.com)

