



VANTAGGI

- Previene la corrosione e le incrostazioni
- Prolunga la durata dell'impianto
- Protegge dai detriti della corrosione
- Disperdente, facilita la raccolta di magnetite del filtro magnetico

BENEFICI

- Riduce i rumori della caldaia e dell'impianto
- Inibisce la corrosione
- Porta in sospensione i residui
- Riduce i consumi in bolletta

BP 3IN1

Prodotto polivalente per la protezione dell'impianto di riscaldamento: elimina i rumori, agisce come inibitore e porta in sospensione le incrostazioni.

Da usare preferibilmente con il filtro magnetico BoilerMag

COD. 300806001

PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE

FORMATO	1 Litro
ASPETTO FISICO	Liquido
pH	Circa 7
DENSITÀ	1,21 g/cm ³
COLORE	Incolore
ODORE	Pungente
SOLUBILITÀ IN ACQUA	Completamente miscibile
DOSAGGIO	1%

CARATTERISTICHE IMBALLAGGIO

PEZZI PER CARTONE	12 pz
PEZZI PER EPAL PALLETS	672 pz
DIMENSIONI CARTONE	H: 22 L: 40 P: 28
DIMENSIONI EPAL PALLET	80x120x170 cm
PESO PRODOTTO	12 kg
PESO CARTONE	13 kg
PESO EPAL	700 kg
CODICE DOGANALE*	6806.90.00
BARCODE EAN 13	8054633848463

*Dati aggiornati a maggio 2016

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Questo prodotto riunisce in sé le qualità di un riduttore di rumori, un anticorrosivo e un sospensivante dei residui e delle incrostazioni. Queste caratteristiche unite in un unico prodotto rendono l'azione alquanto complessa che, semplificando, si può dettagliare in:

1. riduzione della rumorosità degli impianti;
2. azione sospensivante antidepositante dei sali disciolti nel fluido dell'impianto;
3. azione protettiva dovuta all'inibizione della corrosione e conseguente riduzione delle correnti vaganti. BP 3 in 1 è idoneo su tutti i tipi di metallo, anche con alluminio e sue leghe.

APPLICAZIONE ED USO

COME PROCEDERE:

1. Aggiungere il prodotto BP 3 in 1 direttamente nell'impianto pieno tramite il filtro magnetico BoilerMag.

In alternativa inserire il prodotto tramite la valvola di sfiato di un radiatore o nel vaso di espansione dell'impianto ad una concentrazione dell'1% rispetto al volume dell'acqua dell'impianto.

Il prodotto facilita la raccolta di magnetite da parte del filtro BoilerMag.

PRODOTTI SIMILI

1. BP 100

1l - COD. 300801001
10l - COD. 300801002
20l - COD. 300801003

2. BP 200

1l - COD. 300802001
10l - COD. 300802002

3. BP 300

1l - COD. 300803001
10l - COD. 300803002

4. BP 400

1l - COD. 300802003
10l - COD. 300802004
20l - COD. 300802005

5. BP 500

1l - COD. 300804001
10l - COD. 300804002
20l - COD. 300801003

6. BP 700A

1l - COD. 300805002
10l - COD. 300805003

7. BP 800

1l - COD. 300802007
10l - COD. 300802008
20l - COD. 300802009

8. BP Decalsanit

1l - COD. 300807001
20l - COD. 300807002

9. BP Stop Leak

1l - COD. 300808001
10l - COD. 300808002

10. BP Stop Foam

1l - COD. 300801005

1.



2.



3.



4.



5.



6.



7.



8.



9.



10.



DA UTILIZZARE CON

1. Boiler Mag COD. 300901001



1.

DESCRIZIONE OFFERTA

Trattamento multifunzionale con prodotto unico ad azione antirumore, anticorrosivo e sospensivante dei residui e delle incrostazioni. Da utilizzare preferibilmente con il filtro magnetico Boiler-Mag. Dosaggio consigliato all'1% in relazione al volume d'acqua stimato del circuito.

CONFORMITÀ

BP 3 in 1 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 E 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. 413.00
Data di emissione: 03/05/2016
Data di revisione

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

www.boilerperformance.com

