



VANTAGGI

- Praticità d'uso
- Non pericoloso e ad uso alimentare
- Dosaggio Calibrato
- Rinnovo del sistema di dosaggio ad ogni ricarica
- Sfera di plastica specifica per il massimo utilizzo della soluzione

BENEFICI

- Lunga durata
- Adatto a tutti gli scambiatori in acciaio inox, rame, leghe leggere ed alluminio
- Azione anticalcare e anticorrosiva
- Adatto a proteggere caldaie, boilers, lavatrici e lavastoviglie. Impedisce il deposito di carbonato di calcio evitando le incrostazioni e formando un film di protezione contro la corrosione

ECOCART

Ricarica di sali antincrostanti ed anticorrosivi per Ecophos per il trattamento di acque potabili.

COD. 300302003

CARATTERISTICHE TECNICHE

ΔP	0,2 bar
ASPETTO	polvere
USO	potabile/tecnico
AUTONOMIA	40/50 m3/ricarica
TEMPERATURA	5-30 °C
DIMENSIONI	H: 140 mm Ø 45 mm
COMPOSIZIONE	Polifosfato alimentare

CARATTERISTICHE IMBALLAGGIO

PEZZI PER CARTONE	6
PEZZI PER PALLETS	1920
DIMENSIONI CARTONE	H: 21 L: 14 P: 14 cm
DIMENSIONI EPAL PALLETS	H: 80 L: 120 P: 175 cm
PESO EPAL	430 kg
PESO PRODOTTO	0,200 kg
PESO CARTONE	1,275 kg
CODICE DOGANALE	8421.21.00
BARCODE EAN 13	8054633849040

*Dati aggiornati a maggio 2016

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Ricarica di polifosfati in polvere per il trattamento anticalcare ed anticorrosivo delle acque ad uso potabile e negli impianti di produzione acqua calda sanitaria ad uso domestico.

Dotato di pratica sfera rossa indicatrice dell'esaurimento del prodotto.

Da usarsi nel dosatore Ecophos.

APPLICAZIONE ED USO

Ricariche di polifosfato pronto all'uso da utilizzare con il dosatore Ecophos, preparato con materie prime di grado alimentare per il trattamento anticalcare e anticorrosivo di tutta l'acqua in ingresso all'abitazione oppure della sola acqua calda sanitaria. Il regolare dosaggio di polifosfato consente nel tempo un risparmio energetico del 15%-20% e un allungamento della vita media dei dispositivi. La sfera rossa serve a segnalare se all'interno del vaso la soluzione è ancora satura (sfera rossa galleggiante) oppure esaurita (sfera rossa nel fondo del vaso) nel qual caso occorre sostituire la cartuccia esaurita con una cartuccia Ecocart nuova.

DI COSA NECESSITO PER L'INSTALLAZIONE

Non occorre nulla. Le ricariche di polifosfato Ecophos si sostituiscono senza il bisogno di attrezzatura in pochissimi minuti. Seguire le istruzioni nel paragrafo "INSTALLAZIONE CORRETTA"

INSTALLAZIONE CORRETTA

1. Chiudere la valvola di intercettazione situata prima dell'Ecophos.
2. Svitare il tappo di scarico posto sul fondo del bicchiere. Poi svitare il bicchiere stesso.
3. Togliere la cartuccia esaurita, lavare il bicchiere (non usare detersivi) ed inserire la cartuccia nuova.
4. Rimontare il bicchiere e riaprire la valvola di intercettazione. Aspettare almeno 20 minuti prima di riutilizzare l'acqua.

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

- Ecocart
- Istruzioni per la sostituzione

MANUTENZIONE

Provvedere a rimpiazzare sostituire la cartuccia non appena si sarà esaurita. La sfera rossa sul fondo del vaso indica chiaramente quando nel vaso non c'è più la soluzione satura che protegge contro il calcare e la corrosione. È consigliabile lavare il vaso con acqua pulita corrente ad ogni ricarica.

DA UTILIZZARE CON

1. Ecophos
COD. 300301002



1.

DESCRIZIONE OFFERTA

Ricarica per dosatore Ecophos.

Confezione da n. 1 cartuccia calibrata di sali minerali per trattamento anti calcare ed anti corrosione. Cartuccia calibrata per trattare 40÷50 m³ d'acqua.

Dotato di sfera di segnalazione esaurimento cartuccia.

CONFORMITÀ

Come previsto dal Decreto del Ministero della Salute del 7 Febbraio 2012 n.25, che il presente articolo è conforme a quanto stabilito dal D.M. 6 Aprile 2004, n.174 ed ai requisiti e normative di cui all'art. 3 lettere a), b), c), d) del suddetto D.M. 25/2012.

ORIGINE DEL PRODOTTO

 Made in Italy

S.P. 317.00
Data di emissione: 15/09/2016
Data di revisione

Boiler Performance by Manta Ecologica S.r.l.

Viale Archimede, 45 - 37059 - Zevio (VR)

www.boilerperformance.com

