

PULITORE GRANDI IMPIANTI

Pulitore per grandi impianti termici ad alta temperatura

Pulitore defangante e disincrostante per il risanamento di grandi impianti termici e condominiali

Istruzioni d'uso: Prima della pulizia scaricare il fango dall'impianto e sostituire con acqua fresca. Tutte le valvole di regolazione del circuito di riscaldamento devono essere aperte al massimo. Inserire **PULITORE GRANDI IMPIANTI** nella quantità necessaria. Accendere le pompe di ricircolo per ottenere una miscelazione e pulizia ottimale. Il tempo d'azione varia da 4 (impianto poco sporco) a massimo 7 giorni (impianto molto sporco) con una temperatura di mandata che non deve superare 65° C.

A termine dell'intervento di pulizia, svuotare completamente il sistema di riscaldamento e risciacquare bene l'impianto con acqua fresca di rete. Per proteggere in modo ottimale l'impianto di riscaldamento pulito, si consiglia l'impiego del liquido protettivo **PROTETTIVO GRANDI IMPIANTI** (vedi normativa tecnica UNI 8065:2019) per il condizionamento dell'impianto.

Nota importante: Non superare la temperatura di 65 °C dell'impianto. L'impianto di riscaldamento deve essere libero da qualsiasi sostanze aggiuntive e caricato con acqua pulita. Seguire scrupolosamente le istruzioni d'uso per evitare danni a pompe e valvole di regolazione. **PULITORE GRANDI IMPIANTI** dev'essere tolto dall'impianto dopo la pulizia. Svuotare completamente l'impianto e risciacquare accurata-mente dopo la pulizia. **PULITORE GRANDI IMPIANTI** NON può essere mescolato con altri prodotti chimici. Inserire un condizionante inibitore come imposto dal D.M. del 6 giugno 2015 e la normativa tecnica UNI 8065:2019. Proteggere il prodotto dal gelo!

Proporzione di miscela: 1% (1 litro di **PULITORE GRANDI IMPIANTI** su 100 litri d'acqua).
Attenzione: il prodotto non deve essere sopra o sotto dosato.

Dati di sicurezza: In caso di contatto con gli occhi lavare bene con acqua e consultare un medico. In caso di contatto con la pelle lavare bene con acqua. Portare guanti, occhiali e maschera ermetica di protezione. Rimuovere immediatamente risciacquando abbondantemente con acqua da altri oggetti al di fuori dello scambiatore. Conservare fuori dalla portata dei bambini.

Smaltimento: Smaltire nel rispetto delle norme locali, consultare la scheda di sicurezza.

Stoccaggio: Conservare ben chiuso nel contenitore originale in un luogo fresco, asciutto, ben ventilato e lontano da raggi UV a temperature comprese da 5 a max. 35 °C. Una volta aperto il contenitore consumare il prodotto entro 12 mesi.

EUH210

Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta.

Composizione (Reg. (CE) 648/2004):
nessun componente da dichiarare.

UFI: TS00-GOTD-3008-MD26

Cod.0007984 20lt



DYNERGY srl

Via Terezin, 9

42122 Reggio Emilia (RE)

Tel. 0522 333405 • P.Iva: 02354100352

www.dynergysrl.it • dynergy@dynergysrl.it

Prodotto nello stabilimento di Bolzano P.Iva: IT02668160217

Scadenza e Quantità:
vedi indicazioni
stampate sulla confezione