

PULI - HR

Casa - industria

Liquido pulitore per impianti di riscaldamento (più specifico per impianti a pavimento)

VANTAGGI

PULI – HR è un pulitore con protettivo per impianti di riscaldamento che libera i circuiti dal calcare, dalla ruggine e dalle sedimentazioni di fanghiglia, aumentando la resa dell'impianto. Il prodotto viene impiegato per la pulizia in caso di risanamento degli impianti, oppure per ripristinare impianti vecchi. Il prodotto è impiegabile con tutti i materiali in uso come acciaio, alluminio e materiali sintetici.

IMPIEGO

Prima della pulizia scaricare il fango dall'impianto e sostituirlo con acqua fresca. Tutte le valvole di regolazione del circuito di riscaldamento devono essere aperte al massimo. Inserire PULI - HR nella quantità necessaria. Accendere le pompe di ricircolo per ottenere miscelazione e pulitura ottimale. Il tempo d'azione varia da 2 a 4 giorni con una temperatura di riscaldamento che non deve superare i 50° C. Svuotare completamente il sistema di riscaldamento. Risciacquare bene l'impianto con acqua.

Per proteggere in modo ottimale l'impianto di riscaldamento pulito, si consiglia l'impiego del liquido protettivo BIOXCIDE - SBK (vedi normativa UNI 8065).

NOTA IMPORTANTE

Non superare la temperatura di 50 °C dell'impianto. L'impianto di riscaldamento deve essere libero da qualsiasi sostanze aggiuntive (anticongelanti, liquidi autosigillanti, acqua salina). Seguire scrupolosamente le istruzioni d'uso per evitare danni a pompe e valvole di regolazione. PULI – HR deve essere tolto dall'impianto dopo la pulizia. Scadenza 5 ANNI (dalla data di produzione)

COMPOSIZIONE

Acidi carbossilici, inibitore di corrosione, acido fosfonbutantricarbonico, altri additivi.

PROPORZIONI DI MISCELA

1% (1 litro di PULI - HR su 100 litri d'acqua di riscaldamento).

ATTENZIONE IL PRODOTTO NON DEVE ESSERE SOVRA 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 occhiali e guanti di protezione. Conservare fuori della portata dei bambini.

SMALTIMENTO

Fortemente diluito, il prodotto può essere scaricato in fognatura.

TRASPORTO

Il prodotto non presenta nessun pericolo per il trasporto. Le indicazioni corrispondono alle esperienze attuali. Cambiamenti tecnici possibili.

CONFEZIONI

Canestro	Kg.	5 - 1
----------	-----	-------

Le informazioni contenute si basano sulle nostre attuali conoscenze e non devono essere considerate a garanzia di specifiche tecniche.