HR PLUS 11

PULITORE PER IMPIANTI DI RISCALDAMENTO CON POMPA ESTERNA A FREDDO, LAVAGGIO RAPIDO IN 3 ORE

HR PLUS





HR PLUS è un prodotto pulitore con protettivo per impianti di riscaldamento. Libera i circuiti da calcare, ruggine e sedimenti di fanghiglia aumentandone la resa.

Deve essere utilizzato con una pompa esterna per la pulizia in caso di risanamento o ripristino di vecchi impianti.

È idoneo per tutti i tipi di materiali, sia metallici che sintetici.

Il lavaggio è rapido e avviene in sole tre ore.

Confezioni	Codice
1 LITRO	0003633
5 LITRI	0003632





Istruzioni d'uso

Prima della pulizia, scaricare il fango dell'impianto e sostituire con acqua di rete. Collegare la pompa di lavaggio all'impianto. Inserire il liquido HR plus con una concentrazione dell' 1% (1 litro su 100 litri). Sfiatare bene l'impianto prima di accendere la pompa di lavaggio. Far circolare l'impianto con la pompa esterna per 3 ore (a freddo). 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 **AMICO T** oppure di antigelo inibito **PROPISOL** (vedi normativa tecnica UNI 8065) per il condizionamento dell'impianto.



<u>Nota importante</u>

L'impianto di riscaldamento deve essere libero da qualsiasi sostanza aggiuntiva (anticongelante, liquidi auto sigillanti, protettivi o acqua salina). Per il lavaggio si devono utilizzare pompe professionali. **HR PLUS** NON può essere mescolato con altri prodotti chimici. A TERMINE DELL'INTERVENTO DI PULIZIA, SVUOTARE COMPLETAMENTE IL SISTEMA DI RISCALDAMENTO E RISCIACQUARE BENE L'IMPIANTO CON ACQUA FRESCA DI RETE.

Proteggere il prodotto dal gelo.



Proporzione di miscela

1% (1 litro su 100 litri d'acqua di riscaldamento). ATTENZIONE IL PRODOTTO NON DEVE ESSERE SOTTO DOSATO.



<u>Data di scadenza</u>

5 anni (dalla data di produzione)



Tempi di applicazione

3 ore con pompa esterna, fare in modo che su ogni singolo radiatore la soluzione di pulizia circola per almeno 20 minuti.



Controllo

Mediante un conduttivimetro misurare il valore di conducibilità dell'acqua di rete utilizzata e successivamente della soluzione con il pulitore: il valore deve aumentare di circa 700 μ S/cm



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 oggetti come piastrelle, pavimenti e lavandini. Conservare fuori dalla portata dei bambini.



Smaltimento

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