

# HR Plus

Cod. 0003633 1 lt

Cod. 0003632 5 lt

## Liquido pulitore rapido per alta temperatura

Liquido pulitore per impianti di riscaldamento con pompa esterna, lavaggio rapido in 3 ore

**Istruzioni d'uso:** Prima della pulizia scaricare il fango dell'impianto e sostituirlo con acqua fresca. Collegare la pompa di lavaggio all'impianto. Inserire il liquido **HR PLUS** con una concentrazione dell'1% (1lt su 100lt). Sfiatare bene l'impianto prima di accendere la pompa di lavaggio. Far circolare l'impianto con la pompa esterna per 3 ore (a freddo). Fare un lavaggio accurato a freddo con una pompa esterna per 3-4 ore, chiudendo tutte le valvole dei radiatori, e eseguire la pulizia aprendo radiatore per radiatore per ca. 15-20 minuti. A termine pulire tutto l'impianto aprendo tutte le valvole dei radiatori per ulteriori 60 minuti. **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 8065:2019) per il condizionamento dell'impianto. **Nota importante:** L'impianto di riscaldamento deve essere libero di qualsiasi sostanza aggiuntiva (anticongelante, liquidi auto sigillanti, filmanti, inibitori, protettivi o acqua salina). Per il lavaggio si devono utilizzare pompe professionali. **per impianti molto sporchi estendere i tempi di lavaggio (!)** per garantire una pulizia adeguata, nel caso rinnovare anche la soluzione di pulizia. **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.** Inserire un condizionante inibitore come imposto dal D.M. del 26 giugno 2015 e la normativa tecnica UNI 8065:2019. Proteggere il prodotto dal gelo  
**Proporzione di miscela:** 1% (1lt di **HR PLUS** su 100lt 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 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-G0TD-J008-MD26**



DYNERGY srl

Via Terezin, 9

42122 Reggio Emilia (RE)

Tel. 0522 333405 • P.Iva: 02354100352

[www.dynergysrl.it](http://www.dynergysrl.it) • [dynergy@dynergysrl.it](mailto:dynergy@dynergysrl.it)

Prodotto nello stabilimento di Bolzano P.Iva: IT02668160217

Scadenza e Quantità:  
vedi indicazioni  
stampate sulla confezione