



Additivo pulitore di fanghi per impianti di riscaldamento. Risanante alcalino ideale per rimuovere fanghi, alghe e depositi negli impianti di riscaldamento di tutti i tipi.

Il pulitore di fanghi Hitec è compatibile con tutti i metalli, plastiche e materiali utilizzati negli impianti.

Contenitori adatti fusti in HDPE (polietilene alta densità), Evitare l'uso di acciaio comune, rame e le sue leghe.

Stoccare in luoghi asciutti e a temperatura ambiente. Teme il calore, l'irraggiamento solare ed il gelo.

Confezione: 1L

Codice	Descrizione
1441015	Additivo pulitore

Caratteristiche Tecniche

Categoria	Prodotto chimico ausiliario per trattamento acque
Applicazione	Disperdente disincr. anticorrosivo in circuiti chiusi
Aspetto	Liquido
Odore	Caratteristico
Colore	Giallo Marrone
pH	7,4 ± 0,5
Densità Relativa	1,1
Punto Solidificazione	< 0 °C
Punto Infiammabilità	Non infiammabile
Solubilità Acqua	Completamente miscibile

DOSAGGIO

Il dosaggio di prodotto indicato per la pulizia è dell'1% in volume rispetto all'acqua nel circuito. In caso di impianti particolarmente sporchi può essere necessario ripetere l'operazione. Se la pulizia deve essere eseguita su un circuito nuovo, dove non sono presenti incrostazioni di natura salina, il dosaggio si può ridurre al di sotto del 1%. La temperatura elevata favorisce l'azione decappante del prodotto, va gestita secondo le possibilità dell'impianto, dove possibile anche fino agli 80°C.

Dopo che il prodotto ha circolato, l'interno impianto deve essere sciacquato abbondantemente con acqua. Al termine dell'operazione si consiglia l'inserimento del prodotto Additivo anticorrosione all'1%.

ALIMENTAZIONE

Il prodotto va dosato nel circuito con un adeguato sistema di caricamento o versato direttamente nel vaso di espansione.

Durante la manipolazione utilizzare guanti ed indumenti protettivi. Evitare il contatto con la pelle e gli occhi. Per ulteriori informazioni si veda la scheda di sicurezza.