



RISANAMENTO IMPIANTO DI RISCALDAMENTO (valido per impianti alta temperatura e/o misti)



BENEFICI PER L'IMPIANTO:

- **Rimuove e solubilizza** in un unico trattamento incrostazioni calcaree, ossidi di corrosione e fanghi.
- **Risana** impianti in precarie condizioni di funzionamento, proteggendoli dalle corrosioni e quindi elimina la formazione di gas e relativi rumori.
- **Multiuoso** utilizzabile sia dosato nell'impianto, che con pompa per il lavaggio impianto Cillit-Solutech.
- **Azione multipla:** oltre alla rimozione di fanghi di corrosione, incrostazioni e ossidi il Cillit-HS 23 RS PLUS prepara al meglio l'impianto all'aggiunta dei prodotti protettivi:

Cillit-HS Combi (impianto alta temperatura)

Cillit-HS 030 (impianto bassa temperatura, e/o misto)

**Nuova formulazione
POTENZIATA!**

PRODOTTO DA IMPIEGARE

Cillit®-HS 23 RS Plus



Confezioni e codici:
0,5 kg cod. 10143AB
1 kg cod. 10145AA
5 kg cod. 10144AB
20 kg cod. 10146AA



Tempo per l'intervento:
 10 o 15 gg. con circolatore impianto
 oppure 1/2 ore con pompa Cillit-Solutech

DOSAGGIO:

1 kg. ogni 200 litri di acqua dell'impianto (pulizia con circolatore impianto)

1 kg. ogni 100 litri di acqua dell'impianto (pulizia con pompa Cillit-Solutech)

Modo d'uso:

L'immissione del prodotto può essere effettuata, a seconda della dimensione dell'impianto, tramite apposite pompe di caricamento, oppure attraverso i filtri defangatori e chiarificatori Cillit-Thermocyclon.

Utilizzabile anche in abbinamento alla pompa Cillit-Solutech.

Controlli:

Misurare la conducibilità dell'acqua all'interno del serbatoio della pompa e verificare che la conducibilità sia di ca. 600 µS/cm superiore al valore riscontrato nell'acqua di acquedotto/impianto. Attenersi alle indicazioni riportate nella info Tecnica reperibile sul sito www.cillichemie.com

POMPA PER IL LAVAGGIO, IL RISANAMENTO ED IL CARICAMENTO DI IMPIANTI DI RISCALDAMENTO TRADIZIONALI E RADIANTI



Cillit®-Solutech



Codice 10627AA

L'unica della propria serie con speciale collegamento per il lavaggio aria/acqua efficace contro le alghe negli impianti radianti!

• **Risana rapidamente** impianti in precarie condizioni di funzionamento, rimuove i depositi di fanghi e formazioni microbologiche.

• **Carica** nel circuito i condizionanti della serie Cillit HS

• **Esclusiva** pompa per il lavaggio munita di sistema brevettato per l'immissione di aria per il lavaggio dei circuiti radianti

• **Multifunzione=** possibilità di effettuare il lavaggio dinamico

• **Universale=** fornita completa di tubazioni e serie di raccordi di collegamento a qualsiasi tipo di impianto. Speciali adattatori (optional) per l'allaccio diretto ai circolatori di maggior utilizzo.

• **Comoda=** pompa con manico e ruote per il semplice trasporto, basso baricentro.

• **Semplice=** pompa di facile utilizzo munita di invertitore di flusso, di indicatore di livello serbatoio e scarico del serbatoio a fine lavaggio.

Cillit-Passepartout RS:

adattatore universale per il collegamento rapido al circolatore dell'impianto

