



|   |  |
|---|--|
|   | <p align="center"><b>GEL S.p.A.</b><br/>Via Ferrari, 1 – 60022 Castelfidardo (AN)<br/>Tel. +39 071 7827 Fax + 39 071 7808175<br/>Internet <a href="http://www.gel.it">http://www.gel.it</a> e-mail: <a href="mailto:info@gel.it">info@gel.it</a></p> |
|  |  |
| <p><b>Scheda Prodotto N. SP0151 Rev. 04 del 17-10-12</b></p>                      | <p><b>PRODOTTO: BOILER CLEANER E</b></p>   |

**DESCRIZIONE ED IMPIEGO**

Il Boiler Cleaner E è un prodotto liquido concentrato a base di acido inorganico con speciali inibitori di corrosione, antischiuma ed un indicatore di esaurimento. Prodotto a reazione fortemente energica idoneo per l'eliminazione delle incrostazioni calcaree e dei residui di corrosione negli impianti in genere, quali caldaie, scambiatori di calore costituiti da Rame.

**UTILIZZO**

Il Boiler Cleaner E viene impiegato diluito in acqua al 10-20% (10% = 9 parti di acqua 1 parte di Boiler Cleaner E), iniziando con la concentrazione più bassa. Al mutare della colorazione dal rosso al giallo arancio, o qualora la soluzione diventi torbida o cessi l'effervescenza, aggiungere altro Boiler Cleaner E finché, con la soluzione acida (colore rosso), non si ha più sviluppo di bollicine (effervescenza). Terminata la disincrostazione, si consiglia di effettuare un lavaggio neutralizzante dell'acidità residua con una soluzione al 1-2% di Boiler Cleaner N e poi con acqua corrente. Se si utilizza una pompa della serie Boy C, per effettuare la disincrostazione, bisogna rimuovere il tappo del serbatoio per lasciare uno sfogo ai gas che si sviluppano (Anidride Carbonica) durante tale operazione.

**VANTAGGI**

- Disincrostazione rapida di impianti costruiti in Rame
- Nessun effetto corrosivo nei confronti del Rame
- Prodotto concentrato
- Facilità d'impiego
- Indicatore di esaurimento che segnala la cessata capacità disincrostante della soluzione
- Additivi antischiuma che diminuiscono la grandezza delle bollicine durante la disincrostazione

**STOCCAGGIO**

Stoccare il prodotto in un locale ventilato, lontano da fonti di calore, protetto dal gelo. Conservare fuori dalla portata dei bambini.

**AVVERTENZE**

Il Boiler Cleaner E è un prodotto fortemente acido. E' necessario proteggersi gli occhi e la pelle con occhiali e guanti. In caso di eventuali spruzzi sulla pelle lavare le parti interessate con acqua additivata del 1-2% di Boiler Cleaner N o di Bicarbonato di Sodio. Non utilizzare il Boiler Cleaner E su metalli diversi da Rame (forte azione corrosiva su Acciaio Inox, Alluminio, Zinco, Stagno e leghe leggere).

**CONFEZIONI**

Il Boiler Cleaner E viene fornito nelle seguenti confezioni.

|                   |                          |
|-------------------|--------------------------|
| Canestro da Kg 30 | Codice Prodotto 11300510 |
| Canestro da Kg 10 | Codice Prodotto 11300530 |
| Canestro da Kg 5  | Codice Prodotto 11300550 |

La GEL S.p.A. si riserva il diritto di qualsiasi modifica ai prodotti.