



## System Neutraliser Art. 52843

- **Neutralizza l'acqua dell'impianto dopo l'uso del "DS-40 System Cleaner".**
- **Prepara l'impianto per l'immissione di un inibitore di corrosione.**
- **Assicura la conformità alle norme sull'ambiente.**
- **In polvere per facilitare l'uso con pompe per la disincrostazione degli impianti o attraverso serbatoi di alimentazione, o uno speciale iniettore (FernoX iniettore) per dosare il prodotto direttamente nella valvola di ventilazione (per circuiti chiusi).**

### Uso del prodotto

Da utilizzare con il "DS-40 System Cleaner art.52842". Neutralizza la soluzione di lavaggio e dopo l'operazione di pulizia e condiziona l'impianto per permettere l'inserimento del protettivo FernoX più adatto ("F1 Protettivo o Alphi-11 antigelo+protettivo"). Gli acidi scaricati nelle fogne costituiscono un grave problema per l'Autorità responsabile della distribuzione dell'acqua. L'uso del System Neutraliser assicura la conformità alle norme sulla protezione dell'ambiente.

### Proprietà fisiche

Colore:	Bianco
Forma:	Polvere
Odore:	Nessuno
pH	Non pertinente
Peso Specifico:	Non pertinente

### Applicazione e dosaggio

Per ulteriori istruzioni su come eseguire la pulizia dell'impianto di riscaldamento utilizzando il System Neutraliser si faccia riferimento al foglio illustrativo contenuto nella confezione. Il prodotto può essere usato direttamente nelle pompe per la disincrostazione degli impianti. In alternativa, si può sciogliere in acqua tiepida e lo si può applicare attraverso il serbatoio di alimentazione, o per impianti pressurizzati (circuiti chiusi) attraverso la valvola di ventilazione del termosifone usando un iniettore apposito (per esempio un Iniettore FernoX).

Una confezione di DS-40 System Cleaner contiene già delle bustine di agente neutralizzante che però potrebbero non essere sufficienti alla completa neutralizzazione. Perciò è necessario aggiungere gradualmente il System Neutraliser fino a quando la soluzione diventa di colore verde oppure, se è difficile notare la colorazione a causa dell'acqua torbida, fino a quando il pH è neutro cioè compreso tra 6 e 8. Si può misurare il pH in modo facile e preciso con l'art.02470 pH Tester Tascabile. Terminata l'operazione di neutralizzazione l'impianto deve essere svuotato e sciacquato varie volte con acqua pulita, fino a quando l'acqua che fuoriesce è limpida. Dopo il risciacquo finale, si raccomanda di proteggere l'impianto utilizzando il Protettivo FernoX adeguato".



**Cookson Electronics**  
A Division of Cookson Group plc

Cookson Electronics, Via Ghisalba 1, 20021 Bollate, Milano  
Tel: +39 (0)2 38 33 11 Fax: +39 (0)2 38 30 03 98  
email: [fernox\\_italy@cooksonelectronics.com](mailto:fernox_italy@cooksonelectronics.com) [www.fernox.com](http://www.fernox.com)

Cookson Electronics is a trading name of Alpha Fly Ltd. A Cookson  Company. Registered in London No. 208173 VAT No. GB 318 1766 52



### Confezionamento, Utilizzazione e Conservazione

Il "System Neutraliser" è confezionato in contenitori di 2 Kg. Il prodotto è classificato come irritante. Evitare il contatto utilizzando guanti di gomma, occhiali di protezione, ed una maschera. Tenere lontano dalla portata dei bambini.

- Contatto con gli occhi:** Sciacquare per almeno 15 minuti. Contattare il medico.
- Contatto con la pelle:** Lavare immediatamente usando sapone ed acqua. A seguito di un prolungato contatto usare una crema emolliente. Contattare il medico se il rossore persiste.
- Ingestione:** Se viene inghiottito, non indurre il vomito. Bere molta acqua per diluire il prodotto.
- Inalazione:** In caso di malessere, contattare il medico.

Distributore per l'Italia:

**Fimi S.p.A.**  
**Via Delle Industrie,6**  
**26010 IZANO (CR)**  
**tel.0373/780193**  
**fax.0373/244184**  
**e-mail [info@fimi.net](mailto:info@fimi.net)**  
**[www.fimi.net](http://www.fimi.net)**

Data di compilazione, 21/05/08



**Cookson Electronics**  
A Division of Cookson Group plc

Cookson Electronics, Via Ghisalba 1, 20021 Bollate, Milano  
Tel: +39 (0)2 38 33 11 Fax: +39 (0)2 38 30 03 98  
email: [fernox\\_italy@cooksonelectronics.com](mailto:fernox_italy@cooksonelectronics.com) [www.fernox.com](http://www.fernox.com)

Cookson Electronics is a trading name of Alpha Fly Ltd. A Cookson  Company. Registered in London No. 208173 VAT No. GB 318 1766 52