

## DS40 SYSTEM CLEANER

- Elimine rapidement le tartre, les boues noires et les autres dépôts
- Rétablit la circulation et améliore l'efficacité du chauffage
- Poudre s'écoulant librement, pouvant être facilement utilisée avec les groupes de débouage ou appliquée via un réservoir F&E ou un injecteur (pour les circuits scellés)
- Devient vert lorsque le produit est épuisé
- Compatible avec tous les alliages métalliques
- Sachets de neutraliseur inclus



### Utilisations du produit

Pour éliminer rapidement le tartre, les boues noires (magnétite) et les autres dépôts dans les chaudières et les installations de chauffage central. Conçu pour être utilisé avec des groupes de débouage pour un nettoyage plus efficace et plus rapide. Peut servir à détartrer séparément une chaudière.

### Propriétés physiques

	DS 40 System Cleaner	System Neutraliser
<b>Couleur :</b>	Rouge	Blanc
<b>Odeur :</b>	Faible (en solution)	Aucune
<b>Forme :</b>	Poudre	Poudre
<b>pH :</b>	2 - 3 (solution aqueuse 2 %)	11,8 (solution aqueuse 10 %)
<b>Densité :</b>	n/a	n/a

### Application et dosage

Pour avoir des instructions détaillées concernant le nettoyage des installations de chauffage central à l'aide du produit de nettoyage DS40, consultez les instructions à l'intérieur de la boîte. Le produit peut être versé comme une poudre s'écoulant librement, directement dans un groupe de débouage. Autrement, après avoir dissout au préalable le produit dans de l'eau chaude, il peut être appliqué via le réservoir F&E, dans le cas d'un circuit scellé (étanche), via un injecteur de Fernox dans un radiateur.

Un seul bidon (1,9 kg) est généralement suffisant pour nettoyer une installation de chauffage central domestique type. Pour les installations plus importantes et pour les installations avec beaucoup de tartre ou de boues, il peut être nécessaire d'ajouter davantage de poudre. Au début du nettoyage, un changement de couleur (passage du rouge au vert) indique que le produit est épuisé et qu'il faut ajouter plus de poudre.



A la fin du nettoyage, ajoutez des sachets de neutralisant System Neutraliser jusqu'à ce que la solution vire au vert. Si l'eau est encore rouge, il faut ajouter davantage de Neutraliser. Si deux sachets sont insuffisants, vous pouvez acheter d'autres sachets de neutralisant System Neutraliser auprès des distributeurs Fernox. L'installation doit être vidangée et rincée plusieurs fois à l'eau douce jusqu'à ce que l'eau s'écoulant de la vidange soit transparente.

Après la vidange finale, on recommande de protéger l'installation à l'aide d'un produit approprié de protection Fernox Protector.

Ne doit pas être utilisé dans les cylindres indirects isolés d'alimentation, par exemple "Primatic" ou semblables.

### **Emballage, manipulation et stockage**

Le produit de nettoyage Fernox DS40 System Cleaner et le neutralisant System Neutraliser sont livrés dans des bidons de 1,5 kg et 2 sachets de 200g.

Le produit de nettoyage DS40 System Cleaner est classé comme produit irritant. R36 Irritant pour les yeux, S2 Maintenir hors de portée des enfants, S37 Portez des gants appropriés.