

Power Cleaner F8 10L

62759

- Nettoyant à base de citrate à utiliser dans les systèmes fortement contaminés, conformément à la norme BS 7593:2019.
- Application simple, à ajouter via un pot de dosage du système
- Action rapide ; accélère tous les processus de nettoyage, y compris le rinçage à haute pression, le rinçage manuel et le rinçage magnétique
- Élimine les boues, le calcaire et les débris de corrosion
- Non acide (pH neutre), non toxique et non moussant
- Compatible avec tous les métaux et matériaux couramment utilisés dans les systèmes de chauffage, y compris l'aluminium



Fernox Power Cleaner F8 10L est un nettoyant ultra puissant à action rapide, formulé pour être utilisé dans les systèmes de chauffage commerciaux et semi-commerciaux de grande taille et fortement contaminés. Sa formulation à base de citrate et à pH neutre élimine efficacement les boues, les débris et le calcaire sans nécessiter de neutralisation. Le produit contribue à prolonger la durée de vie du système et à restaurer l'efficacité du chauffage, conformément à la norme BS 7593:2019 et aux meilleures pratiques du secteur.

Un bidon de 10 L de Power Cleaner F8 permet de traiter jusqu'à environ 2 000 litres d'eau du système. Power Cleaner F8 est compatible avec tous les métaux et matériaux couramment utilisés dans les systèmes de chauffage, y compris l'aluminium.

Application

Un bidon de 10 litres de Power Cleaner F8 permet de traiter jusqu'à environ 2 000 litres d'eau du système. Ajoutez le produit via un point de dosage approprié, tel qu'un pot de dosage, un réservoir collecteur ou un filtre en ligne.

Power Cleaner F8 doit circuler dans tout le système pendant au moins une heure à température de fonctionnement normale. Pour les systèmes très encrassés, le temps de circulation peut être prolongé ou le nettoyant peut rester dans le système jusqu'à une semaine dans des cycles de chauffage normaux.

Une fois le nettoyage terminé, le système doit être vidangé et rincé abondamment, jusqu'à ce que l'eau soit claire. En cas d'utilisation avec une machine de rinçage à haute pression, se reporter aux instructions du fabricant de l'appareil et veiller à effectuer un rinçage dynamique avec l'eau du réseau.

Après le nettoyage, remplissez le système avec de l'eau fraîche et ajoutez un produit Fernox Protector, tel que Protector F9 ou Protector+ Filter Fluid, afin d'assurer une protection à long terme contre la corrosion et le calcaire.

Pour les ballons à alimentation unique indirecte (par exemple « Primatic » ou similaire), seuls des produits chimiques pour eau potable doivent être utilisés.

Conditionnement, manutention et sécurité

Power Cleaner F8 10L est disponible en fûts de 10 litres, 20 litres, 205 litres et en conteneurs IBC de 1000 litres.

Tenir hors de portée des enfants. Ne pas mélanger avec d'autres produits chimiques. Pour plus d'informations sur la manipulation et la sécurité, veuillez consulter la fiche de données de sécurité (FDS).

Caractéristiques

Couleur : orange

Odeur : aromatique

Forme : liquide

pH (conc.) : 7,2

pH (solution à 0,5 %) : 6,5 - 7,7

Densité relative : 1,16 à 20 °C

Unité		Emballage extérieur	
Hauteur mm	310	Hauteur mm	310
Largeur mm	230	Largeur mm	230
Profondeur mm	205	Profondeur mm	205
Poids kg	12.000	Poids kg	12.000
Code barre EAN	5014551627598	Type de transport	Euro 1200 x 800
		Unités par couche de transit	20
		Couches par type de transit	2
		Unités par type de transit	40

Fiche de données de sécurité (EN) [62759-GB-GB.pdf](#)

Dernière modification 08-01-2026 (d/m/y)