

Biocide F7 200ml

62393

- Verhindert das Wiederauftreten geleeartiger Ablagerungen in Niedertemperaturheizsystemen wie Bodensystemen und zum Reinigen von Zufuhr- und Vergrößerungsbehältern
- Schnelle und effektive Wirkung – beginnt die Arbeit innerhalb von 24 Stunden
- Einfache Anwendung, über Heizkörper, Handtuchhalter, Füllschleife oder Einlasssystemfilter hinzugeben.
- Kompatibel mit allen Fernox Protectors
- Hochleistungs-Biozid mit doppelter Wirkung – Desinfektions- und Konservierungsmittel bietet kurz- und langfristigen Schutz
- Eine Flasche Biocide F7 (200 ml) dient zur Behandlung von bis zu 250 m² Bodensystemen und 150 Liter Systemvolumen.



Biocide F7 prevents bacterial contamination and fungal growth within underfloor, low temperature heating systems and chilled systems. Biocide F7 should be used in conjunction with Fernox Protector F1 or Antifreeze Protector Alphi-11 to offer full system protection against corrosion and scale, and to maintain energy efficiency levels. Biocide F7 is also used to clean and prevent the reoccurrence of microbiological fouling producing jelly-like deposits (fungal growths) in feed and expansion cisterns. Gas produced by fermentation within systems will also be eliminated by the addition of Biocide F7.

Anwendung

Eine 200-ml-Flasche Biocide F7 behandelt bis zu 150 Liter Systemvolumen. Die Zugabe erfolgt über das Zulauf- und Ausdehnungsgefäß oder bei geschlossenen Systemen über einen Heizkörper, eine Einfüllstelle oder einem anderen Eingangsort wie z. B. einem Handtuchhalter. Darüber hinaus muss das System mit einem Fernox-Heizungsschutzmittel behandelt worden sein. Stark verunreinigte Systeme müssen zunächst gründlich gereinigt und gespült werden. Anschließend können Sie das Fernox-Heizungsschutzmittel und Biocide F7 hinzugeben.

Verpackung, Handhabung & Sicherheit

Biocide F7 wird in 200-ml-Flaschen geliefert.

Biocide F7 ist ein gefährliches Produkt, und bei der Verwendung dieses Produkts ist besondere Vorsicht geboten. Weitere Informationen finden Sie im Sicherheitsdatenblatt zum Produkt. Nicht in der Reichweite von Kindern aufbewahren.

Spezifikation

Farbe: Farblos bis hellgelb
Geruch: Aromatisch
Form: Klare Flüssigkeit
pH (Konz.): 2,5 - 3,5

pH (1%ige Lösung): 6,0 - 7,0
S.G: 1,02 bei 20°C

Einzelnes Objekt

Höhe mm 148
Breite mm 60
Tiefe mm 47
Gewicht kg 0.248
Barcode EAN 5014551623934

Äußerer Karton

Außenhöhe mm 241
Außenbreite mm 178
Äußere Tiefe mm 127
Außengewicht kg 2.520
Transit-Typ CP1 1200 x 1000
Äußerer Barcode 50145510018178

Letzte Änderung 26-02-2021 (d/m/y)