

## Leak Sealer F4 500ml 62097

- Ideal zur Reduzierung des Druckverlusts bei abgedichteten Systemen
- Sucht und dichtet unzugängliche, interne mikroskopische Lecks schnell ab
- Spart Zeit und Geld beim Entleeren und Reparieren
- Sicher zu bedienen – verursacht keine Verstopfungen in Rohrleitungen oder anfälligen Kesselkomponenten wie Pumpen, Lüftungsschlitzen und Wärmetauschern
- Dauerhaft im System belassen – kompatibel mit allen Metallen und Materialien, einschließlich Aluminium
- Eine recycelbare 500-ml-Flasche behandelt bis zu 130 Liter Systemwasser (16 Heizkörper) und eine Fläche, die 250 m<sup>2</sup> Bodensystemen entspricht.



Leak Sealer F4 ist ein interner Leckabdichter, der für die Verwendung in einem Zentralheizungssystem entwickelt wurde, um kleine, unzugängliche Lecks und nasse Stellen abzudichten, die zu Druckverlust und Kesselausfall führen können. Sobald das Produkt im System dispergiert ist, findet es den Bereich des Sauerstoffeintritts und bildet ein Polymer, um das Loch abzudichten. Die einzigartige Abdichtungseffizienz dieser marktführenden Wasserbehandlungskemikalie, die innerhalb von 1–24 Stunden nach der Anwendung wirksam wird, verhindert nachweislich Verstopfungen oder Einschränkungen im Kessel oder anfälligen Systemkomponenten wie Pumpen und Sicherheitsvorrichtungen. Ein Leck kann schnell und effizient abgedichtet werden, ohne dass eine vollständige Systementleerung erforderlich ist.

### Applikation

Die empfohlene Konzentration des Produkts „in Gebrauch“ beträgt 0,385%. Eine Einzeldosis dieses Produkts behandelt ein größeres Objekt mit einem Heizsystem von 130 Litern, bis zu 16 Heizkörpern oder 250 m<sup>2</sup> Fußbodenheizung. Bei offen belüfteten Systemen über den Speise- und Ausgleichsbehälter hinzufügen. Bei geschlossenen Systemen über eine geeignete Dosierstelle (z.B. Handtuchhalter oder Leitungsfiler) hinzufügen. Alternativ kann das Produkt mit einem geeigneten Dosiergefäß in das System eingespeist werden. Bei indirekten Einzelzufuhrzylindern, z.B. bei „Primatic“ oder ähnlichen, müssen Trinkwasserchemikalien verwendet werden.

### Verpackung, Handhabung und Sicherheit

Fernox Leak Sealer F4 wird in 500-ml-Flaschen geliefert.

Fernox Leak Sealer F4 wird als ungefährlich eingestuft, aber wie bei allen Chemikalien sollte er nicht in Reichweite von Kindern aufbewahrt werden. Bei Kontakt mit Augen oder Haut sofort mit viel Wasser abspülen.

## Spezifikation

Fernox Leak Sealer F4 ist eine Polymeremulsion.

Farbe: Cremefarben

Geruch: Schwach

Form: Viskose Flüssigkeit

pH (Konz.): 5,0 - 7,0

pH (in Gebrauch): 7,0 - 8,5

SG: 1,0 bei 20 °C

Leitfähigkeit (im Gebrauch mit VE-Wasser): 10 µS/ cm bei 20 °C

## Einzelner Artikel

<b>Höhe mm</b>	182
<b>Breite mm</b>	88
<b>Tiefe mm</b>	52
<b>Gewicht kg</b>	0.600
<b>Barcode EAN</b>	5014551620971

## Äußerer Karton

<b>Höhe mm</b>	195
<b>Breite mm</b>	265
<b>Tiefe mm</b>	180
<b>Gewicht kg</b>	6.130
<b>Äußerer Barcode</b>	05014551000759
<b>Transit-Typ</b>	CP1 1200 x 1000
<b>Einheiten pro Karton</b>	10
<b>Kartons pro Schicht</b>	20
<b>Einheiten pro Schicht</b>	200
<b>Schichten pro Transitart</b>	4
<b>Einheiten pro Transitart</b>	800

**Sicherheitsdatenblatt (DE)**

[62097\\_de-de.pdf](#)

**Sicherheitsdatenblatt (EN)**

[62097\\_de-en-gb.pdf](#)

**Letzte Änderung**

28-07-2021 (d/m/y)