

PROTECT 1

ENTKALKUNGS-UND KORROSIONSINHIBITOR FÜR WÄRME-UND KLIMAAANLAGEN

Beschreibung

TOPTHERM PROTECT 1 ist ein Schutzprodukt mit Korrosionsschutzfunktionen gegen alle Metalle (wie Eisen, Aluminium, Kupfer), welches die Bildung von Gas, Kalkablagerungen, Schlämme im Kreislauf und in den Kesseln vermeidet, denn verringert es die Energieverschwendung. Bevor das Schutzmittel in eine Anlage eingebracht wird, wird empfohlen die Reinigung mit dem Produkt CLEAN vorzunehmen, das am besten geeignet ist.

- Das Produkt schützt alle Metalle.
- Mit allen Kunststoffteilen kompatibel.
- Einfache Nutzung.
- Das Produkt ist wirksam bei der Kontrolle von Korrosion und Verkrustungen.
- Das Produkt hilft gegen Lärm im Kessel.
- Das Produkt verhindert die Bildung von Wasserstoffgas.
- Das Produkt spart Energie.
- Das Produkt ist von BUILDCERT zugelassen (Zertifikat Nr. BC1357/1213)



Anwendung

TOPTHERM PROTECT 1 wird mit Hilfe von **INJET** an irgendeiner Stelle der Anlage ins Wasser ohne chemische Behandlung hinzugegeben. Empfohlene Dosierung: in den Kreislauf 0,5 KG **TOPTHERM PROTECT 1** je 100 Liter Wasser hinzugeben (Wohnfläche von 80 bis 100 m²). Niedrigere Dosierungen erzielen kein akzeptables Ergebnis. Eventuelle Überdosierungen verursachen keine Schäden. Kontrollieren Sie jährlich und nach Verwendung das Vorhandensein des Korrosionsschutzes **PROTECT 1** mit dem Set **P-TEST**. Wenn die Schutzproduktmenge nicht mehr vorhanden ist oder er nur in einer niedrigen Dosierung hinzugefügt ist, fügen Sie das **PROTECT 1** zu.

Physikalische und chemische Eigenschaften:

Aussehen: gelbe Flüssigkeit, strohgelb

pH: ca. 7,5 ÷ 8

Sicherheitshinweise:

TOPTHERM PROTECT 1 hat einen neutralen pH-Wert und ist nicht gefährlich. Nicht mit anderen chemischen Produkten mischen. Nicht ins Trinkwasser geben. Die Einnahme des Produkts vermeiden. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Einzelheiten über die sichere Handhabung, Verwendung und Lagerung des Produkts **PROTECT 1**, entnehmen Sie dem Sicherheitsdatenblatt.

Packungsgrößen:

Flaschen von 0,5 kg

Dosen von 2 kg

Diese Anmerkungen dienen ausschließlich zur Information. Unsererseits wird keine Haftung übernommen. Der Kunde wird im Voraus die Eignung des Produkts während der Anwendung überprüfen. Dieses Beiblatt ersetzt alle früheren Ausgaben. Die Vervielfältigung, auch teilweise, dieses Dokuments ist verboten. Die Fa. Foridra behält sich das Recht vor, den Inhalt ohne vorherige Ankündigung zu ändern.
REVISION 09/2014



TOPTHERM®



Technisches Beiblatt

MOD.19 Rev.01

Diese Anmerkungen dienen ausschließlich zur Information. Unsererseits wird keine Haftung übernommen. Der Kunde wird im Voraus die Eignung des Produkts während der Anwendung überprüfen. Dieses Beiblatt ersetzt alle früheren Ausgaben. Die Vervielfältigung, auch teilweise, dieses Dokuments ist verboten. Die Fa. Foridra behält sich das Recht vor, den Inhalt ohne vorherige Ankündigung zu ändern.
REVISION 09/2014