

Stststem dichtung SD 400

Bewezen dichtungstechniek elimineert lekkages die voor groot waterverlies zorgen in verwarmingsketels en installaties. Lekkages tot 380 liter per dag kunnen worden gedicht.

Sotin SD 400 reageert in aanraking met de buitenlucht door kristallisatie. De lekkage wordt mechanisch gedicht.

Sotin SD 400 detecteert automatisch het lek en dicht dit permanent op een duurzame manier.

Gebruiksaanwijzing:

Goed schudden voor gebruik.

Sotin SD 400 wordt rechtstreeks aan het verwarmingswater toegevoegd. Aftappen is niet nodig.

Bij correct gebruik kan er geen schade ontstaan aan pompen en kleppen.

Belangrijk:

Bij verwarmingssystemen gevuld met antivries moet **Sotin SD 400** in een verhouding van 1:4 met water gemengd worden alvorens aan het systeem toe te voegen.

Voeg de **Sotin SD 400** langzaam toe door de vulslang met de vulpomp direct in de ketel.

Circulatie, warmte en een kleine hoeveelheid buitenlucht zijn essentieel voor optimale dichtung.

Het is niet nodig de verwarming te onderbreken. Filters moeten worden overbrugd.

Lekkende ketel:

Schakel de ketel uit na het vullen en verwarm tot bedrijfstemperatuur voor minstens 4 uur.

Open daarna alle radiatorcranen.

Sotin SD 400

Bevat anorganische vaste bestanddelen en vezelachtige consistenties.

Mengverhouding: 1:100 (d.w.z: 1 kg **Sotin SD 400** op 100 liter verwarmingswater.)

Kan niet worden opgelost door andere chemicaliën.

Temperatuurbestand tot 1200°C

Druk bestand tot 10 bar

Veiligheidsmaatregelen:

Bescherm ogen en luchtwegen.

Sotin SD 400 is niet giftig (oneetbaar) in de specifieke mengverhouding.

Verwijder Sotin SD 400 direct van voorwerpen met water omdat er anders kristallisatie optreedt.

Buiten bereik van kinderen bewaren.

Vorst vrij opslaan.

Verpakking goed gesloten houden.

Verpakking: 5kg jerrycan of 1kg fles.

Onze informatie komt overeen met onze huidige ervaring en wordt verstrekt volgens onze beste kennis en mogelijkheden echter is op geen enkele manier bindend voor ons.

Technische wijzigingen onder voorbehoud.