

ANTI STONE

Preventivní prostředek, bránící zavápňování

Tekutý, neutrální, prostředek, zabraňující vzniku a případně odstraňujících vápenné sloučeniny z topných systému horkovodních vysokotlakých strojů. Nános vápenných sloučenin funguje jako izolátor průchodu tepla v nejhorších případech může dojít ke kompletnímu zablokování průtoku vody systémem. Nepřetržité používání přípravku Anti Stone vede k zabránění tvorby usazenin a optimalizuje tak hospodárnost používání horkovodních vysokotlakých strojů. Horkovodní stroje Nilfisk jsou vybaveny nastavitelným dávkováním prostředku. Díky tomu je dosaženo nejhospodárnějšího možného použití.

Účinný proti: Vápenným sloučeninám.

Oblasti použití:

- **Vysokotlaké stroje**

Výhody produktu:

- Zabraňuje, nebo minimalizuje hromadění vodního kamene uvnitř topných systémů horkovodních vysokotlakých strojů a snižuje tak náklady na ohřev.
- Snižuje provozní náklady také díky tomu, že brání vzniku nadměrného tlaku v systému.
- Prostředek je použitelný v potravinářském průmyslu. **Je-li však prostředek obsažen ve vodě, není vhodná k pití.**

Aplikace:

- **Vysokotlaké stroje:** Neředěné nalijte do nádoby na Anti Stone a nastavte koncentraci podle tvrdosti vody (nastavení, je-li možné) je popsáno v návodu na použití stroje.
- Dokonce i vody s tvrdostí < 10 ° DH může v topném systému vznikat vodní kámen, pouze sníženou rychlostí. Pokud má voda tuto tvrdost, zředte Anti Stone vodou v poměru 1:2 a nastavte dávkování podle běžného postupu.

Parametry přípravku:

- **pH 7 (1% roztok)**
- **Objednávací čísla:** 6x1 l - obj.č. 105301631, 10 l - obj.č. 105301632, 25 l - obj.č 105301633

Poznámky:

UN číslo: bez klasifikace, Třída balení: bez klasifikace

