

# Q400

## Čistící směs na kaly a usazeniny

Čistící směs Q400 je určena pro odstraňování kalů a usazenin v nových i stávajících topných a chladicích systémech.

Je vhodný při instalaci nového kotle/ohříváče do stávajícího systému a v případě, kdy se v systému usazuje kal a vytváří chladná místa.

### Vlastnosti:

- odstraňuje kal ze systému topení a chlazení
- pomáhá obnovit cirkulaci systému
- směs je neutrální
- nepoškozuje sklo, plasty
- je vhodná pro běžně používané typy kovů včetně hliníko-křemičitých slitin
- prodlužuje účinnost a životnost systémů
- určena pro domácí i průmyslové aplikace



### Chemické a fyzikální vlastnosti:

Vzhled	světle hnědá kapalina
Zápach	charakteristický
pH	4
Hustota při 20 °C	1,045 g/cm <sup>3</sup>
Rozpustnost	ve vodě plně mísitelný

### Dávkování a aplikace:

Ředící poměry: 1% - účinná koncentrace směsi

Systém napusťte vodou a nadávkujte čistící směs Q400 v množství 1%, tj. 1 l na 100 l celkového objemu vody v systému. Čistěte při pokojové teplotě po dobu minimálně 24 hodin a zajistěte neustálou cirkulaci směsi v systému.

Zvýšením teploty a koncentrace přípravku se jeho účinnost zvyšuje.

Po vyčištění systém vypusťte a řádně propláchněte. Následně systém napusťte vhodně upravenou vodou a ošetřete inhibičním přípravkem Q100.

### Bezpečnostní opatření:

Směs není nebezpečná.

Bezpečnostní list na vyžádání u výrobce/distributora.

**Balení:**

- 1 l kanystř
- 20 l kanystř

**Skladování:**

Skladujte v těsně uzavřených, originálních obalech na chladném (od +10°C do +35°C), suchém a dobře větraném místě k tomu určenému.

Při správném skladování je přípravek stabilní 24 měsíců.