

Q0002

Speciální směs pro zvýšení tvrdosti vody

Speciální směs Q0002 je určena ke zvýšení tvrdosti demineralizované nebo změkčené vody v systémech topení a chlazení.

Vlastnosti:

- zvyšuje tvrdost vody
- vhodný pro všechny druhy kovů včetně hliníku
- bez vlivu na pH
- minimální zvýšení vodivosti
- vhodné pro uzavřené i otevřené systémy



Chemické a fyzikální vlastnosti:

Vzhled	nažloutlá kapalina
Zápach	bez zápachu
pH	9,5
Hustota při 20 °C	1,178 g/cm ³
Rozpustnost	ve vodě plně mísitelný

Dávkování a aplikace:

Pro správné nadávkování přípravku je nutno laboratorně zjistit celkovou tvrdost vody.

Podle naměřené hodnoty tvrdosti vody nadávkujte směs Q0002 v poměru 1 l na 1000 l objemu vody v systému pro zvýšení tvrdosti vody o 1-2°dH. Přípravek nechejte řádně promíchat s vodou, poté znovu proveďte hodnotu tvrdosti vody a to pomocí CTC 2000testeru.

Bezpečnostní opatření

Směs je klasifikována jako nebezpečná.

H318	Způsobuje vážné poškození očí.
P280	Používejte ochranné brýle.
P305+P351+P338	PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny, pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování.
P337+P313	Přetrvává-li podráždění očí: Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření.

Bezpečnostní list na vyžádání u výrobce/distributora.

Balení

- 1 l kanistr

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.