

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,
- 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 0,1 l na 1000 l objemu vody v systému pro zvýšení tvrdosti vody o 1°dH. Přípravek nechte řádně promíchat s vodou, poté znovu proveďte hodnotu tvrdosti vody a to pomocí CTC 2000testeru.



ULTIMA

Bezpečnostní opatření

Směs je klasifikována jako nebezpečná.

H319	Způsobuje vážné poškození očí.
P264	Po manipulaci důkladně omyjte ruce a zasažené části těla.
P280	Používejte ochranné brýle.
P305+P351+P338	PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyměňte 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, suchém a dobře větraném místě k tomu určenému.

Doporučená skladovací teplota < 30 °C. Chraňte před mrazem.

Při správném skladování je přípravek stabilní 12 měsíců.

