

Q2035

Stabilizovaná voda dle normy VDI 2035

Stabilizovaná voda dle normy VDI 2035 je vhodná provozní náplň pro chladicí a topné systémy.
Obsahuje inhibitor koroze.

Vlastnosti

- ochrana systému před korozí,
- plní požadavky normy VDI 2035,
- pro domácí i průmyslové aplikace,
- netoxický a biologicky rozložitelný.

Chemické a fyzikální vlastnosti

Vzhled	bezbarvá kapalina
Zápach	bez zápachu
pH (při 20 °C)	7,5–8
el.vodivost (při 20 °C)	do 200 $\mu\text{S/cm}$, vč. chem. látek do 1 100 $\mu\text{S/cm}$
tvrdost (při 20 °C)	2°dH



Dávkování a aplikace

Přípravek Q2035 je určen pro finální plnění, neředí se.

Aplikujte do předem vyčištěného systému.

Koncentraci inhibitoru v systému změřte alespoň 1x ročně pomocí testovací sady AVS100.

Bezpečnostní opatření

Směs není klasifikována jako nebezpečná.

Bezpečnostní list na vyžádání u výrobce/distributora.

Balení

- 20 l kanystr

Skladování

Skladujte v těsně uzavřených, originálních obalech na chladném (od +10 °C do +25 °C), suchém a dobře větraném místě k tomu určenému.

Při správném skladování je přípravek stabilní 12 měsíců.