

Q0004

Čistící směs na korozi, vápenaté usazeniny a kal



Čistící směs Q0004 je určena pro odstraňování koroze, vápenatých usazenin a kalů v topných a chladicích systémech. Je vhodný pro akutní čištění systému.

Základní parametry Q0004

- odstraňuje rez, vodní kámen a 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	nažloutlá/světle hnědá kapalina s obsahem bílého sedimentu
Zápach	charakteristický
pH	6,00
Hustota při 20 °C	1,1 g/cm ³
Rozpustnost	s vodou plně mísitelný
Splňuje ČSN 14868	

Dávkování a aplikace Q0004

Ředící poměry: 5 % - účinná koncentrace přípravku

Před použitím je třeba nádobu s přípravkem řádně protřepat. Může obsahovat usazeniny na dně obalu.

Systém napusťte vodou a nadávkujte čistící směs Q0004 v množství 5 % z celkového objemu systému. Směs nechte cirkulovat v systému při běžném provozu po dobu 2–5 dnů (v závislosti na složitosti a velikosti systému. Čím větší a složitější systém je, tím je nutné dobu čištění prodloužit). Během čištění stoupá hodnota pH. Pokud pH dosáhne hodnoty 8,5–8,7 je kapacita čistícího přípravku vyčerpána. V případě silného znečištění systému celý proces zopakujte.

Po vyčištění systém vypusťte a řádně propláchněte. Následně systém napusťte vhodně upravenou vodou (demineralizace vody pomocí jednotky AVDK 1000) a ošetřete inhibičním přípravkem řady ULTIMA Q100.



Bezpečnostní opatření

Směs není klasifikována jako nebezpečná podle nařízení (ES) č. 1272/2008.

Bezpečnostní list na vyžádání u výrobce/distributora.

Balení

- 1 l kanistr
- 5 l kanistr
- 10 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.



AV EQUEN si vyhrazuje právo kdykoli a bez předchozího upozornění vylepšovat a měnit popsané produkty a příslušné technické údaje. Informace a obrázky obsažené v tomto dokumentu jsou určeny pouze pro informační účely, nejsou závazné a v žádném případě nezprošťují uživatele povinnosti přísně dodržovat platné předpisy a normy správné praxe.

