

FLOIXEM D®

Přípravek na odstraňování vodního kamene z okruhů teplé sanitární vody
Rychlé čištění, bez korozivních látek.



Popis a použití:

Čistící prostředek pro okruhy teplé vody v domácnosti. Kompatibilní s mědí, mosazí a nerezovou ocelí. Nenapadá sváry vlnitého nerezového potrubí.

Lze jej použít v okruzích s přítomností hliníku a oceli v jeho nízkém dávkovacím rozsahu, v těchto případech se doporučuje provést předchozí zkoušku vzhledem k variabilitě lehkých slitin přítomných na trhu.

Složení s neoxidujícími organickými kyselinami obsahuje indikátor pH, takže proces čištění lze sledovat vizuálně.

Během čištění se rozpouští a odstraňuje vodní kámen a oxidy železa.

Vysoce koncentrovaný přípravek, 1 litr přípravku rozpustí 500 gramů vodního kamene (jako bezvodý uhlíčitán vápenatý).

Technické údaje:

Vzhled	Průhledná kapalina
Barva pH<7	Červená
Barva pH>7	Žlutá
pH 2% při 20°C	1,0-2,0

Údaje byly shromážděny ve specifické bibliografii a vlastním testu. Nemusí být nutně součástí technických údajů.

Vlastnosti:

- Rychle rozpouští vodní kámen tím, že obnovuje správný přenos tepla.
- Neškodné, netoxické a biologicky odbouratelné složení.
- Při styku s pokožkou nezpůsobuje popáleniny.
- Nevytváří korozivní výpary.

Dávkování:

Dávkování: 2 až 10 % objemu čistící kapaliny.

Způsob použití:

Izolujte čištěný prvek od zbytku okruhu a pomocí externího čerpadla, které zajistí dobrý průtok a tlak, přečerpajte ředidlo Floixem® D ve vodě.

Rychlost čištění se výrazně zvyšuje s teplotou, optimální pro dosažení vysoké rychlosti jsou teploty mezi 50 a 80 °C.

Doporučuje se začít s dávkováním 2 % a nechat působit. Jak přípravek rozpouští inkrustace a oxidy kovů, pH přípravku stoupá a mění barvu z původní červené na oranžovou nebo žlutou, pokud se pH stává neutrálním nebo zásaditým.

Přidávejte přípravek tak, abyste udrželi červenou barvu, která značí, že aktivní materiál je k dispozici pro čištění. Když se červená barva v průběhu času nemění, je čištění dokončeno. Aktivní produkt je k dispozici, ale není vyčerpán, protože již není žádný vodní kámen nebo oxidy k čištění.




Po čištění proplachujte, dokud v systému nezůstane žádný produkt, není nutné poté používat neutralizátor.

Floixem® D byl testován na čerpadlech s funkčními tělesy a oběžnými koly, nerezové oceli, bronzu a technických plastech (POM), aniž by bylo zjištěno jakékoli zhoršení jejich stavu.

Bezpečnostní opatření:

Nebezpečný výrobek podle platné legislativy. Žádná omezení při přepravě nebo skladování. Chraňte před mrazem a rychlým zahřátím.

Prezentace

		
1 kg.	12	480
2 Kg.	8	256
10 kg	-	60