

Tento technický list je pouze doporučení a platí jen jako nezávazný pokyn. Aplikace uskutečněné mimo naše kontrolní možnosti jsou proto výhradně ve Vaší odpovědnosti.

POPIS VÝROBKU:

KT600 je vynikající inhibitor tvorby vodního kamene. Zabraňuje srážení těžko rozpustných solí, kovů a alkalických zemín. Je také velmi účinný při odstraňování a šíření vodního kamene. Má vysokou schopnost chelatovat širokou škálu kovových iontů. Proto je velmi účinným pomocníkem při odstraňování skvrn při praní nebo mytí nádobí a pro stabilizaci roztoků peroxidu vodíku. Ideální pro kyselé prostředí.

POUŽITÍ:

KT600 aplikujte pomocí nástřiku, nebo štětcem nanášejte na čištěné místo a nechte působit. Výrobek je ředitelný vodou. Inhibitor koroze PCG je nejlepší při aplikaci v dávce mezi 0,5 % a 2 %. Přesné potřebné množství závisí na kyselosti, teplotě a musí se stanovit pokusem. Ošetřované místo po aplikaci opláchněte dostatečným množstvím vody. Používá se v detergentech a čisticích prostředcích, v textilních pomocných látkách pro stabilizaci peroxidových sloučenin (např. kyseliny peroctové), pro úpravu chladicí a kotlové vody.

TECHNICKÁ DATA:

skupenství	kapalné
pH (20 °C)	1,5 - 2
bod tání/tuhnutí	-25 °C
hořlavost	nehořlavé
barva	bezbarvá
UFI	Y5Y0-F0ST-A004-OJTW

NEBEZPEČÍ



UPOZORNĚNÍ:

Standardní věty nebezpečnosti: H290-Může být korozivní pro kovy. H318-Způsobuje vážné poškození očí. **Pokyny pro bezpečné zacházení:** P102-Uchovávejte mimo dosah dětí. P234-Uchovávejte pouze v původním balení. P280-Používejte ochranné rukavice/ochranné brýle. P305+P351+P338-**PŘI ZASAŽENÍ OČÍ:** Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování. P310-Okamžitě volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO/lékaře. P390-Uniklý produkt absorbujte, aby se zabránilo materiálním škodám. P406-Skladujte v obalu odolném proti korozi/obalu s odolnou vnitřní vrstvou. P501-Odstraňte obal předáním oprávněné osobě k nakládání s odpady nebo vrácením dodavateli.

LIKVIDACE, SKLADOVÁNÍ, BALENÍ:

Nebezpečný odpad likvidovat dle zákona o odpadech č. 185/2001 Sb., a dle pokynu k odstraňování uvedeného v bezpečnostním listu.

Skladujte v těsně uzavřených obalech na chladných, suchých a dobře větraných místech k tomu určených při teplotě +5 °C - +25 °C.

1 l, 10 l kanystř, 200 l sud, jiné balení nebo obaly výměnou na domluvě. Objednací číslo: 351.