

CALC REMOVER STRONG

Extra silný odvápnovač a čistič.

CHARAKTERISTIKA:

CALC REMOVER STRONG je směs vysoce koncentrovaných kyselých složek a rozpouštědel, která rychle a účinně odstraňuje vodní kámen, technické usazeniny, řasy a minerální nečistoty. Po naředění v poměru 1:5 (produkt : voda) lze používat jako bezpečnou náhradu agresivních kyselých čističů.

APLIKACE:

CALC REMOVER STRONG se používá ve všech odvětvích průmyslu na čištění a následné odvápnění vodovodních nádrží, zásobníků, instalátorských dílů, systémů chlazení, rozvodních potrubí, ale i míst vyžadujících zvýšený hygienický standard (veřejné bazény, sprchy, umyvárny, toalety apod.). Ve stavebnictví ulehčuje odstraňování zaschlé malty a omítky při čištění a údržbě stacionárních míchaček, nástaveb míchacích vozidel malty, i částí staveb před jejich finalizací (dočišťování podlah, dveří, oken apod.).



NÁVOD NA POUŽITÍ:

1. CALC REMOVER STRONG aplikujte v dostatečném množství dle zvolené metody aplikace. **2.** Nechte působit po dobu 5 až 10 minut. **3.** Pro zvýšení účinku čištění použijte štětec nebo kartáč. **4.** Vyčištěný díl opláchněte studenou vodou. **5.** V případě potřeby postup opakujte.

UPOZORNĚNÍ:

- 1/ Před aplikací na povrchy z nerezové oceli, chromu a hliníku nejdříve vyzkoušejte snášenlivost k povrchu na méně viditelném místě (může dojít k nenávratné změně vzhledu)!
- 2/ Ujistěte se, že povrch není horký!
- 3/ Nepoužívejte na hořčíkové nebo pozinkované povrchy!

SPECIFIKACE:

Konzistence: tekutina / **Barva:** jasně růžová
Báze: kyselina chlorovodíková
Zápach: silný kyselý zápach
Počáteční bod varu: 100°C
Hustota (při T=20°C): 1,05-1,06 g/cm³
pH (při T=20°C): <1

SKLADOVÁNÍ:

3 roky na suchém a chladném místě.

ZDRAVÍ A BEZPEČNOST:

Vezměte, prosím, na vědomí údaje o bezpečnosti, které jsou uvedeny v bezpečnostním listu výrobce.

NÁZEV	SKLADOVÝ KÓD	BALENÍ	ČÍSLO VÝROBKU	ČÍSLO CELNÍHO SAZEBNÍKU
CALC REMOVER STRONG 1L	CHCRST1	1 L	CH80100	3402 1900
CALC REMOVER STRONG 20L	CHCRST20	20 L	CH80101	3402 1900

PROHLÁŠENÍ: uvedené informace jsou založeny na objektivním testování, zkušenosti a výzkumu naší firmy, jsou však všeobecné a neobsahují záruky. Vzhledem k řadě faktorů ovlivňujících tyto údaje mohou mít jen nezávazný charakter. Každý uživatel je povinen se přesvědčit v jednotlivých případech o vhodnosti použití vlastními zkouškami a testy, vyzkoušením produktu na nenápadných místech nebo výrobou vzorku. Vyhražujeme si veškerá práva činit změny v zájmu zlepšení nebo dalšího vývoje výrobku.

POUZE PRO PROFESIONÁLNÍ A PRŮMYSLOVÉ POUŽITÍ!