



CALC REMOVER SENSITIVE

Vysoce účinný, přiměřeně šetrný odstraňovač vodního kamene pro běžné i potravinářské provozy

CHARAKTERISTIKA:

CALC REMOVER SENSITIVE je směs vysoce koncentrovaných aktivních látek a tenzidů pevně navázaných na kyselinu citrónovou, vyznačujících se rychlým a účinným rozrušováním vodního kamene, vápenatých usazenin a jiných technických nečistot.

Nenarušuje běžné kovy a plasty. Produkt je schválen pro použití v potravinářském průmyslu (odborný posudek SZÚ 5068/2021).

APLIKACE:

CALC REMOVER SENSITIVE se používá ve všech odvětvích průmyslu pro čištění a následné odvápnění dílů pracujících v přímém kontaktu s vodou (zásobníky, kontejnery, sanita apod.), trubkových rozvodů všech chladičů, ve kterých je chladicím médiem voda (vnitřní i vnější strana), rozvodních potrubí, ale i míst vyžadujících zvýšený hygienický standard (bazény, sprchy, umývárny, toalety apod.). Čištění lze provádět metodou nástřiku, ponořením celého dílu do média nebo výplachem.

TIP: pro zvýšení účinku zahřejte CALC REMOVER SENSITIVE na teplotu +30°C až +40°C.

NÁVOD NA POUŽITÍ:

- CALC REMOVER SENSITIVE** aplikujte v dostatečném množství podle zvolené metody aplikace.
- Nechte působit po dobu 5 až 10 minut.
- Čištěný díl opláchněte / propláchněte teplou vodou. **Na opláchnutí povrchů přicházejících do styku s potravinami a potravinářskými surovinami smí být použita výhradně pitná voda.**
- V případě potřeby postup opakujte.

SPECIFIKACE:

Konzistence: tekutina // **Barva:** bezbarevná

Báze: kyselina citrónová

Přísady: povrchově aktivní látky a tenzidy

Zápach: bez výrazného zápachu / slabě po surovinách

Počáteční bod varu: 96 - 100°C

pH (při T=20°C): 1,5 – 3 // **Hustota (při T=20°C):** 1,08-1,14 g/cm³

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 SENSITIVE 1L	CHCRS1	1 L	CH80077	3402 1900
CALC REMOVER SENSITIVE 25L	CHCRS25	25 L	CH80078	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. Vyhrazuje si veškerá práva činit změny v zájmu zlepšení nebo dalšího vývoje výrobku.

POUZE PRO PROFESIONÁLNÍ A PRŮMYSLOVÉ POUŽITÍ!



CHEMISTRY PRO
masters of chemistry

CHEMISTRY PRO s.r.o.

OFFICE: STUPKOVA 18 // 779 00 OLOMOUC, CZ

TELEFON: +420 585 242 873 // MOBIL: +420 720 970 934

E-MAIL: INFO@CHEMISTRYPRO.EU // WWW.CHEMISTRYPRO.EU