



## TankPro čistilo, kislo RM 870

TankPro kislo čistilo RM 870 za notranje in zunanje čiščenje rezervoarjev, silosov in zabojnikov. Odstranjuje obloge vodnega kamna, ostanke gradbenega materiala ali živil. Varuje material.



### Lastnosti

- Visoko zmogljivo, kislo čistilo za sisteme za čiščenje notranjosti rezervoarja
- Aktivni odstranjevalec umazanije za učinkovito odstranjevanje mineralne umazanije
- Učinkovito odstranjuje mineralno nečistočo kot so kreda, cement, rja, sol
- Z zaviralci korozije za nežno čiščenje nerjavečega jekla in aluminija
- Brez barvil in dišav
- Za uporabo na površinah, ki prihajajo v stik z živil
- Obstojen pri temperaturi do 80 °C
- Zmanjšanje pene

### Možnosti uporabe

- Ročno - razpršilne enote
- Visokotlačni čistilnik
- Čistilna postaja - čiščenje notranjosti rezervoarja

#### Številka dela

20 l	6.295-916.0
200 l	6.295-917.0
1000 l	6.295-918.0

### pH-vrednost



## Uporaba:

### Ročno - razpršilne enote

- Prilagoditev odmerka glede na zamazanost
- Izdelek postopoma nanesite na površino, ki jo želite očistiti.
- Počakajte, da začne delovati.
- Čas učinkovanja 1-10 minut, odvisno od stopnje umazanije.
- Temeljito spiranje s tlačnim čistilnikom

### Visokotlačni čistilnik

- Pripravek mešajte s čisto vodo.
- Nastavite doziranje in temperaturo na napravi.
- Delovna temperatura 1-80°C.
- Očistite objekt, delajte v pasovih, ki se med seboj prekrivajo.
- Počakajte, da začne delovati.
- Čas učinkovanja 1-5 minut, odvisno od stopnje umazanije.
- Površino dobro sperite s čisto vodo.
- Pri uporabi v živilsko-predelovalni industriji sperite s pitno vodo.

### Čistilna postaja - čiščenje notranosti rezervoarja

- Izdelek zmešajte v ustreznem razmerju s čisto vodo.
- Nastavite doziranje na napravi.
- Delovna temperatura 60-80°C.
- Zaženite program za pranje.
- Površino dobro sperite s čisto vodo.

## Napotki za uporabo:

- Čistilna tekočina se ne sme posušiti.
- Pri uporabi v živilsko-predelovalni industriji temeljito sperite s pitno vodo.
- Pri uporabi nosite zaščitno obleko.

## Opozorila in nasveti glede varnosti skladno s smernicami Evropske unije:

- H290 Lahko je jedko za kovine.
- H314 Povzroča hude opekline kože in poškodbe oči.
- Z 20 Vsebuje But-2-in-1,4-diol. Lahko povzroči alergijski odziv.
- P280 Nositi zaščitne rokavice/zaščitno obleko/zaščito za oči/zaščito za obraz.
- P305 + P351 + P338 PRI STIKU Z OČMI: Previdno izpirati z vodo nekaj minut. Odstranite kontaktne leče, če jih imate in če to lahko storite brez težav. Nadaljujte z izpiranjem.
- P310 Takoj pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE/zdravnika.
- P303 + P361 + P353 PRI STIKU S KOŽO (ali lasmi): Takoj sleči vsa kontaminirana oblačila. Kožo izprati z vodo [ali prho].
- P405 Hraniti zaklenjeno.
- P501a Vsebino/vsebnik odstranite v skladu z lokalnimi/regionalnimi/narodnimi/mednarodnimi predpisi.

## Dodatne informacije:

- Varnostni list izdelka

## Odmerjanje in učinkovitost:

Vsebina:	Način čiščenja:	Pripravek:	Odmerjanje:	Umazanija:	Učinkovitost:
1000 ml	Čistilna postaja - čiščenje notranosti rezervoarja	1+3	0.5-3 %	močno	
1000 ml	Čistilna postaja - čiščenje notranosti rezervoarja	1+10	0.5-3 %	srednje	
1000 ml	Ročno - razpršilne enote		10-50 %	močno	
1000 ml	Visokotlačni čistilnik		0.5-3 %	srednje	

Za nasvete smo vam na voljo: