

# DeLaval Cid

Cid je tekutý kyslý detergent pre odstránenie pevných usadenín z dojacieho zariadenia. Cid je zmes kyseliny fosforečnej a sírovej a umožňuje maximálnu účinnosť pri odstránení pevných usadenín (napr. mliečného a vodného kameňa), ktorý je však súčasne šetrný k materiálom použitým v zariadení. Cid je bezpečný a spoľahlivý kyslý detergent, predstavuje efektívne vynaloženie vašich prostriedkov.



## CHARAKTERISTIKA

- Bezpečný a spoľahlivý odstraňovač pevných usadenín.
- Vyrovnáva zmes aktívnych zložiek.
- Kombinácia efektívneho účinku a zároveň šetrného pôsobenia na zariadenia.
- Ľahko sa dávkuje. Je možné automatické dávkovanie.
- Šetrný voči materiálom v zariadení, nie je zvýšená potreba výmeny ceckových gúm.
- Nepení.
- Efektívne vynaložené prostriedky.
- Umýva dojacie zariadenie s garanciou zachovania kvality mlieka.

## NÁVOD NA POUŽITIE

- Vypustite mlieko zo zariadenia.
- Vykonať preplach pred hlavným umytím vlažnou vodou (35 až 40°C).
- Nadávkuje do teplej vody (60 – 85°C).
- Roztok nechajte 7 až 10 minút cirkulovať. Teplotu udržiajte vždy nad 40°C.
- Skontrolujte, či voda riadne cirkuluje všetkými dojacími súpravami a či sa v potrubí vytvárajú vodné zátoky.
- Umývací roztok vypustite.
- Prepláchnite čistou studenou vodou.
- Pravidelne kontrolujte výsledok umytia a ak je to nutné, upravte dávkovanie alebo frekvenciu.

## Doporučené dávkovanie

- Medzi 0,5 a 1,0% (50ml – 100ml na 10 litrov vody).

## TECHNICKÉ DÁTA

### Fyzikálne a chemické vlastnosti

Fyzikálny stav	Tekutina
Farba	Bezfarebný
Relatívna hustota (20°C)	1,14 g/ml
Základné zloženie	Kyselina fosforečná a sírová
pH	1,30 ± 0,50
Skladovateľnosť	12 mesiacov od dátumu výroby (vyznačeného na obale)

# SEPREL

Distribútor

**SEPREL** spol. s r. o.  
Parkové nábrežie 5, Nitra 949 01  
Tel.: +421 905 665 702  
E-mail: sepred@outlook.sk