

Acid Extra

Produktinformationen gäller för produkt i den rekommenderade brukslösningen. Önskas information om den koncentrerade produkten hänvisas till Säkerhetsdatabladet (MSDS).



PRODUKTTYP	Surt CIP rengöringsmedel
ANVÄNDNING	Acid Extra är baserad på fosforsyra och tensider. Produkten är lämplig till rengöring och avkalkning av Mjölkröbotar, mjölkkanläggningar (rör), kyltankar, utrustning och inventarier, som tål syra.
FÖRVARING:	Förvaras i tättsluten originalförpackning. Förvaras åtskilt från livsmedel eller djurfoder. Förvaras avskild från: Klor och Alkalier. Förvaring: -15 - 35 °C. Hållbarhet: 36 månader.
SÄKERHET	Vänligen se tillhörande säkerhetsdatablad för upplysning om hantering och spill/avfall. Endast för yrkesmässigt bruk.

BRUKSANVISNING OCH DOSERING

Dosering: 0,4-0,6%.

- (1) Skölj med 35-40°C vatten tills alla mjölkresterna försvinner.
- (2) Diska med varmt vatten 0-80°C tillsatt 0,5 dl Acid Extra per 10 liter vatten.
Verkningstid: 5-10 minuter.
Sluttemperatur: över 40°C.
- (3) Skölj med kallt kranvatten.

För rengöring av automatiska mjölkkningsanläggningar rekommenderas en starttemperatur >85°C.

Vid rengöring av AMS system bör alltid producentens rekommendationer beträffande start- och sluttemperatur följas.

Efter rengöring måste alla ytor sköljas av noggrant med rent vatten.

PRODUKTDATA

Färg	Färglöst.
Fysisk form	Vätska
Lukt	Karakteristisk.
Densitet	1,2
pH	I brukslösning < 1
	I vattenlösning 1% ~ 2
	I vattenlösning 0,4% ~ 2,5

TITRERING

Mät upp 10 ml av brukslösning.

Tillsätt 3-4 droppor fenolftalein.

Titra med 0,1 N NaOH till svag röd färg

Omräkna

Brukskoncentration = Förbrukat antal ml NaOH x faktor

Faktor (w/w %): 0,18

(v/v %): 0,15