

# Foam Acid 335

Produktinformationen er gældende for produktet i den anbefalede brugsopløsning. Ønskes information om det koncentrerede produkt henvises til MSDS.



**PRODUKTTYPE** Surt skumrengøringsmiddel

**ANVENDELSE** Foam Acid 335 er et stærkt surt skumrengøringsmiddel til anvendelse i nydelses- og levnedsmiddelindustrien.

Foam Acid 335 anvendes på syrefaste overflader, hvor der ønskes en hurtig og effektiv rengøring og afkalkning, f.eks. i storkøkkener, levnedsmiddelindustrien, baderum og svømmehaller m.m.

**EGENSKABER** Foam Acid 335 er velegnet til brug på lodrette flader, da det opskummede rengøringsmiddel danner et stabilt skum med særdeles god vedhæftning.

Efter 5-15 minutters virketid spules skummet væk med rent vand.

Foam Acid 335 bør ikke anvendes på ubehandlet aluminium.

**OPBEVARING** Opbevares i tætlukket originalemballage. Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer. Opbevares adskilt fra: Klor og Baser.

Opbevaringstemperatur: -5 - 35 °C

Holdbarhed: 36 måneder.

**SIKKERHED** Se venligst sikkerhedsdatablad for oplysning om håndtering og bortskaffelse. Kun til erhvervmæssig brug.

## BRUGSANVISNING OG DOSERING

For at opnå den rette skumeffekt skal blandingsforholdet mellem Foam Acid 335 og vand være 2-10%, afhængigt af opgavens art og vandets hårdhed.

Overflader, der kommer i forbindelse med kød eller kødvarer, skal grundigt efterskylles med rent vand.

## PRODUKTDATA

Farve	Farveløs.
Tilstandsform	Væske.
Lugt	Uden lugt.
Vægtfylde	1,10 kg/l
pH I leveringstilstand	< 1,0
I vandig opløsning 2 %	~ 2,0
I vandig opløsning 5 %	1,5

## TITRERING

Afmål 10 ml af brugsopløsningen

Tilsæt 3-4 dråber Phenolphthalein.

Titre med 0,1 N NaOH til svag rød farve.

Koncentration = Forbrugt ml NaOH x faktor

Faktor (w/w %): 0,26

(v/v %): 0,24

