

Foam Alka 334

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



PRODUKTTYPE	Alkalisk skumrengøringsmiddel
ANVENDELSE	Foam Alka 334 er et stærkt skumrengøringsmiddel. Foam Alka 334 anvendes på alkalibestandige overflader, hvor der ønskes en hurtig og effektiv rengøring, f.eks. på fliser, beton og rustfrit stål m.m.
EGENSKABER	Foam Alka 334 er velegnet til brug på lodrette flader, da det opskummede rengøringsmiddel har en god vedhæftning. Foam Alka 334 bør ikke anvendes på ubehandlet aluminium.
OPBEVARING	Opbevares adskilt fra levnedsmidler, foder, gødningsstoffer og andre følsomme materialer. Opbevares beskyttet mod syrer. Beskyttes mod direkte sollys. Opbevaringstemperatur: -10 -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 Alka 334 og vand være 1-3% - afhængig af opgavens art og vandets hårdhed.

Vandtemperaturen bør ligge på 10-50° C.

Efter 5-20 minutters virkningstid spules skummet væk med rent vand. Lad ikke skummet tørre ind.

Overflader, der senere kommer i forbindelse med levnedsmidler, skal skylles grundigt med drikkevand.

PRODUKTDATA

Farve		Brun.
Tilstandsform		Væske.
Lugt		Uden lugt.
Vægtfylde		~1,10 kg/l
pH		
I leveringstilstand		> 13,0
I vandig opløsning	3 %	~ 13,0
I vandig opløsning	1 %	12,5

TITRERING

Afmål 10 ml af brugsopløsningen

Tilsæt 3-4 dråber Phenolphthalein.

Titreer med 0,1 N HCl indtil farveløs

Koncentration = Forbrug ml HCl x faktor

Faktor (w/w %): 0,54

(v/v %): 0,49

