

Bistro Powder 743

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



PRODUKTTYPE	Alkalisk Maskinopvaskepulver
ANVENDELSE	Bistro Powder 743 er velegnet til opvask af service, alu, glas og bestik i små industri- og husholdningsopvaskemaskiner. Anvendes både til manuel og automatisk dosering.
EGENSKABER	Bistro Powder 743 fjerner effektivt alle typer fedt og proteiner fra service og bestik. Er desuden velegnet til fjernelse af kaffe- og terester.
MATERIALE FORENELIGHED	Kan anvendes på aluminium.
OPBEVARING	Opbevares i tætlukket originalemballage. Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer. Opbevares beskyttet mod syrer. Opbevaringstemperatur: -5 - 35 °C Holdbarhed: 24 måneder.
GODKENDELSE	Produktet overholder de generelle krav i fødevarerlovgivningen til produkter, der anvendes i fødevarerproducerende virksomheder. Det betyder at produktet ved normal anvendelse og dosering eller under forudsigelige forhold, ikke afgiver bestanddele til fødevarer i et omfang, der kan frembyde fare for menneskers sundhed.
SVANEMÆRKNING	Nordisk Miljømærke, Svanen - licensnummer 5080 0005
SIKKERHED	Se venligst sikkerhedsdatablad for oplysning om håndtering og bortskaffelse. Kun til erhvervsmæssig brug.

BRUGSANVISNING OG DOSERING

Doseringsmængden afhænger af vandhårdheden og besmudsning af servicen.

Min. 0,8 gr. / l

Miljøråd:

Fyld maskinen op hver gang du vasker. Følg doseringsanvisningen. Vask ved lavest mulige temperaturer, der sikrer et hygiejnisk resultat. Se sikkerhedsdatablad vedr. håndtering af tom emballage.

Der anbefales en dosering på 25 g.

Til iblødsætning anvendes en dosering på 0,5 dl Bistro Powder 743 til 10 liter vand. Emnerne lægges iblød i opløsningen i ca. 30 min. Efter iblødsætning vaskes emnet enten i opvaskemaskinen eller ved normal håndopvask.

PRODUKTDATA

Farve	Hvidt	
Tilstandsform	Pulver	
Lugt	Uden lugt.	
Vægtfylde	~1,00	
pH		
I vandig opløsning	10 %	~ 11,0
I vandig opløsning	0,1 %	~ 10,5

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 %): 0,21

(v/v %): 0,21

