

Bistro Powder CL 349

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



PRODUKTTYPE	Alkalisk Maskinopvask med klor.
ANVENDELSE	Bistro Powder CL 349 er et koncentreret alkalisk maskinopvaskemiddel i pulverform til manuel dosering. Bistro Powder CL 349 er velegnet i industri- og husholdningsopvaskemaskiner.
EGENSKABER	Bistro Powder CL 349 giver en strålende og ren opvask. Bistro Powder CL 349 angriber ikke aluminium eller metal. Bistro Powder CL 349 virker effektivt over for forskellige former for proteiner samt kaffe- og the belægninger. Derudover har Bistro Powder CL 349 en forebyggende effekt overfor kalkbelægninger i opvaskemaskinen. Kan anvendes på aluminium.
MATERIALE FORENELIGHED	
OPBEVARING	Beskyttes mod direkte sollys i ugenomsigtige beholdere. Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer. Opbevares altid i beholdere af samme materiale som den originale. Materialer, der skal undgås: Stærke syrer, stærke baser, stærke oxidationsmidler og stærke reduktionsmidler. Opbevaringstemperatur: -5 - 25 °C Holdbarhed: 12 måneder.
SIKKERHED	Se venligst sikkerhedsdatablad for oplysning om håndtering og bortskaffelse. Kun til erhvervsmæssig brug.
MILJØFORHOLD	Produktet er ikke bioakkumulerbart. Ingen dokumentation for hormonforstyrrende egenskaber. Produktet indeholder økotoxiske stoffer, som kan have skadelige virkninger for vandlevende organismer Produktet indeholder stoffer, som kan give uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.
BORTSKAFFELSE	Produktet er omfattet af reglerne om farligt affald. Indhold/beholder bortskaffes i henhold til lokale affaldsregulativer.

BRUGSANVISNING OG DOSERING

Doseringsmængden afhænger af vandhårdheden og besmudsning af servicen.

Min. 0,8 gr. / l

Industrielle opvaskemaskiner: 2-5 g/l vand

Almindelig husholdningsmaskine: 25 ml/vask

PRODUKTDATA

Farve	Hvid.
Tilstandsform	Pulver.
Lugt	Uden parfume.
Vægtfylde	1,00 kg/L
pH	
I vandig opløsning	0,05 % 11,5

TITRERING

Afmål 10 ml af brugsopløsningen

Tilsæt 3-4 dråber Phenolphthalein.

Titre med 0,1 N HCl indtil farveløs

Koncentration = Forbrug ml HCl x faktor

Faktor (w/w %): 0,14

(v/v %): 0,14

