



MACHINE
WARE
WASHING



EU Ecolabel:
ES-V/038/006

GREEN'R Autodish Solid

Vaskemiddel til automatisk dosering i
opvaskemaskine. Kompakt.



- SUPERKONCENTERET
- TIL ALLE VANDHÅRDEHEDSFORHOLD
- NTA- OG EDTA-FRI

GREEN'R tilbyder et svar på de nye, miljømæssige hygiejnestandarder med et omfattende udvalg af velfungerende miljømærkede produkter. Produkterne er ugiftige og skader ikke miljøet. Selv i lavere doser og ved lavere temperaturer viser de upåklagelige resultater og maksimal effektivitet, mens de sparer på vand, transportomkostninger og emballage.

EGENSKABER

GREEN'R Autodish Solid er et højkoncentreret kompakt alkalisk vaskemiddel med høj affedtningsevne. Fri for skum. Formuleret med den mængde sekvestreringsmidler, der er nødvendig for en perfekt drift under alle vandhårdhedsforhold. Effektiv til rengøring af glas, service og bestik i kroer, restauranter, barer osv. Angriber ikke porcelæn, glas og bestik ved de anbefalede doseringer. Dens innovative kompakte formel undgår de mulige risici, der er forbundet med dens manipulation, ud over at reducere den nødvendige plads til opbevaring og omkostningerne til emballering og transport.

BRUGSVEJLEDNING

Anbefalede doseringer:

Blødt vand (<15 ° f; <8 ° dH)	0.40 – 0.60 g/L
Middel hårdt vand (15-25 ° f; 8-14 ° dH)	0.60 – 0.80 g/L
Hårdt vand (> 25 ° f; > 14 ° dH)	0.80 – 1.00 g/L

Dette produkt anvendes via automatisk dosering for at reducere risikoen for kontakt og optimere brugen. Det er vigtigt at overholde de anbefalede vasketemperaturer: 60 °C. Større stykker madaffald skal fjernes ved hjælp af en håndbruser, før opvasken sorteres og lægges i en kurv. Start maskinprogrammet eller lad kurven passere gennem vasketunnelen. Lad tørre og læg opvasken væk efter vask af hænder.

CHRISTEYNS-teamet (tekniske salgs- og teknikere) står til rådighed for at hjælpe dit team i marken med at optimere brugen af dette produkt.

Anbefales ikke til vask af aluminiumstallerkener og andre alkalifølsomme materialer såsom kobber, messing, gummi.

CHRISTEYNS Danmark ApS
Rådhusstræde 2. 6240 Løgumkloster
TLF: +45 24248920
MAIL: info.danmark@christeyns.com

CHRISTEYNS.COM


CHRISTEYNS
PROFESSIONAL HYGIENE

KARAKTERISTIKA

- Hvidt kompakt pulver
- pH (20°C): 12,0 - 13,0 (1%)

MILJØ

Overhold strengt de anbefalede doser, dosis i henhold til graden af tilsmudsning og vandets hårdhed. Sørg for, at maskinen fungerer korrekt for at spare vand og energi. Brug af blødgjort vand gør det muligt at reducere doserne og samtidig optimere resultaterne. Det er bydende nødvendigt at kontrollere, om blødgøringsanlægget fungerer korrekt og/eller vandets hårdhed. (Kontakt den lokale vandforhandler for at kende de nøjagtige værdier for vandets hårdhed). Ved at bruge dette produkt med EU Ecolabel og de anbefalede doseringer bidrager du til at reducere vandforurening og affaldsgenerering. Overdoser ikke produktet. Optimer lastning af maskinerne.

100 % genanvendelig emballage.

Bortskaf emballagen via affaldsindsamlingskredsløbet.

LOVGIVNING

Dette produkt overholder:

Forordning (EF) nr. 1272/2008 om klassificering, mærkning og emballering af stoffer og blandinger (CLP-forordningen). Produktet er emballeret og mærket i henhold til kriterierne i denne forordning. Forordning (EF) nr. 648/2004 om vaskemidler (Vaskemiddelforordningen). Det eller de overfladeaktive stoffer, der er indeholdt i dette præparat, opfylder kriterierne for biologisk nedbrydelighed som fastsat i denne forordning.

Forordning (EF) nr. 1907/2006 om registrering, vurdering, godkendelse og begrænsning af kemikalier (REACH). Alle stoffer i dette produkt er registreret til deres anvendelse under REACH. Produktet indeholder ingen kandidatstoffer, der giver meget stor bekymring. Et sikkerhedsdatablad i overensstemmelse med REACH er tilgængeligt for brugeren efter anmodning.

EMBALLAGE

Opbevares mellem 5 og 40°C

Holdbarhed 36 måneder

EMBALLAGE

3x 5kg Æske

*Kontakt din Christeyns-repræsentant for tilgængelige emballagetyper i dit land.

ANSVAR

Forslagene og dataene i denne bulletin er baseret på oplysninger, som vi mener er pålidelige. De tilbydes i god tro, men uden garanti, da betingelser og metoder for brug af vores produkter er uden for vores kontrol. Vi anbefaler, at den potentielle bruger bestemmer egnetheden af vores produkter på en eksperimentel basis, før de adopterer dem i en virkelig situation. Kontakt venligst vores tekniske repræsentanter for mere information.