

ProCare

Shine 10 GC



Rengøringsmiddel

Anvendelse

ProCare Shine 10 GC er et flydende alkalisk rengøringsmiddel til maskinopvask i professionelle opvaskemaskiner med friskvands tilslutning samt tankopvaskemaskiner.

Produktegenskaber

- EU-miljøgodkendt
- Særligt egnet til rengøring af glas
- Universal anvendelse med god rengøringsevne ved lette til middelsvære tilsmudsninger
- Forhindrer kalkaflejring og beskytter rekvisitterne
- Forebygger korrosion
- Egnet til alkaliresistente rekvisitter, også sølv
- **Ikke egnet** til rengøring af aluminium
- Skånsom mod glasur
- Indeholder alkalier og kompleksdannere
- Fri for fosfat og aktivt klor

ProCare Shine 10 GC er kun beregnet til erhvervsmæssig brug.

Anvendelse og dosering

ProCare Shine 10 GC er afstemt efter programforløbene i Miele's professionelle opvaskemaskiner.

- Præcis og økonomisk dosering med doseringspumpe
- Dosering afhænger af tilsmudsningsgraden og vandhårdheden. Overhold venligst følgende doseringsanbefaling:
 - 0-6 °dH: 2-4 ml/l (0,2-0,4%)
 - 7-13 °dH: 3-4,9 ml/l (0,3-0,49%)
- Anbefalet vandhårhedsområde: 0-3 °dH

Program skal vælges afhængig af rekvisitter og tilsmudsning. Forkert programvalg samt over- eller underdosering af rengøringsmidlet kan forårsage utilfredsstillende rengøringsresultater. Opvaskemaskinens indstillinger fra fabrikken (hos Miele som regel 0,3 %) kan om nødvendigt ændres.

Til opvaskemaskiner anbefales brug af blødt vand (0-3 °dH). Højere vandhårdhed (op til max. 8 °dH) kan eventuelt udignes ved at øge doseringskoncentrationen. For at beskytte opvaskemaskinen og rekvisitterne anbefales det at anvende et vandbehandlingsystem (fx internt/eksternt vandblødgøringsanlæg) for at opnå den nødvendige vandhårdhed.

Bemærk venligst!

- Må ikke blandes med andre produkter.
- Ved skift af produkt skal doseringssystemet rengøres: skylles med vand og ventileres.
- Brugsanvisningen til Miele Professionals opvaskemaskine skal følges.



Særligt egnet til rengøring af glas

Også ved rengøring af glas er det perfekte samspil mellem de forskellige parametre vigtigt. Rene glas uden behov for efterpolering samt forebyggelse af glaspest er vigtige parametre.

Rengøringsmidlets alkalitet er afgørende for at sikre skånsom rengøring af glas som fx i *ProCare Shine 10 GC*. Ved særligt milde alkaliske rengøringsmidler frigives små mængder af partikler fra glasset (glaspest). For at opnå det bedste resultat skal skyllevandets ledningsevne være så lav som muligt.



EU-miljøgodkendt

Ved at bruge dette EU-godkendte produkt og overholde doseringsvejledningen, bidrager du til at reducere vandforureningen og mængden af affald.

EU Ecolabel : DE/038/063

ProCare

Shine 10 GC



Rengøringsmiddel

Tekniske data

- Vægtfylde (20°C): ca. 1,2 g/cm³
- pH-værdi i anvendelsesopløsning: 11,7 - 12,2

Opfylder kravene i EU-forordningen om vaske- og rengøringsmidler 648/2004

Opbevaring

- Skal opbevares ved: -7°C til 40°C
- Ingen tidsbegrænsning ved korrekt opbevaring

Råd om sikkerhed og advarsler

Sikkerheds- og miljøinformationer er tilgængelige i EU's sikkerhedsdatablade. Disse er tilgængelige under www.miele-professional.dk.

Ved normalt brug er produktet uproblematisk i henhold til de relevante retningslinjer for forarbejdning af fødevarer.

Beholderen skal være tom og lukket ved bortskaffelse. Bortskaffelse af rester: se sikkerhedsdatablad.

Oplysningerne heri er baseret på vores nuværende viden og erfaring. Den fritager ikke brugeren fra egne undersøgelser og forsøg. En juridisk bindende garanti for bestemte egenskaber kan ikke udledes heraf.

Emballagestørrelser og tilbehør

Betegnelse	Beholder	Materialenummer
ProCare Shine 10 GC	5 l dunk	10 714 610
ProCare Shine 10 GC	10 l dunk	10 714 950
Åbner til 5 l og 10 l dunke		9 066 810
Drypbakke DTD 2 for 5 og 10 liters dunke fra ProCare serien		10 695 460

Kontaktdata:

 www.miele-professional.dk

Tyskland

Miele & Cie. KG
Carl-Miele-Straße 29, D-33332 Gütersloh
Telefon +49 0 800 22 44 644

Danmark

Miele A/S
Erhvervsvej 2
DK-2600 Glostrup
Tlf. Kundecenter 4327 1510
Reception: 4327 1100
professional@miele.dk



etol Eberhard Tripp GmbH
Allerheiligenstraße 12
D-77728 Oppenau
www.etol.de