

ProCare Shine 40 GC



Naspoelmiddel

Toepassing

ProCare Shine 40 GC is een vloeibaar naspoelmiddel (vloeibaar concentraat) voor gebruik in bedrijfsafwasautomaten die met vers water of met een tanksysteem werken.

Producteigenschappen

- Voorzien van het EU-Ecolabel
- Verbeterd en verkort het droogproces
- Voorkomt kalkafzettingen en beschermt het spoelgoed
- Schuimreducerende werking
- Geschikt voor elk spoelgoed, inclusief glas, aluminium en zilver
- Veilig voor de decoraties op het spoelgoed
- Bevat biologisch licht afbreekbare tensiden

ProCare Shine 40 GC is uitsluitend voor professioneel gebruik.

Toepassing en dosering

ProCare Shine 40 GC is afgestemd op de programma's van de bedrijfsafwasautomaten van Miele Professional.

- Het middel kan nauwkeurig en economisch via het interne doseerapparaat in de deur worden gedoseerd of via een externe doseerpomp (afhankelijk van het machinetype)
- Doseeradvies: 0,2-0,4 ml/l (0,02-0,04%)
- Aanbevolen waterhardheid: 0-3 °dH

Houd bij de dosering rekening met het spoelgoed. Een te hoge dan wel te lage dosering van het naspoelmiddel kan een onbevredigend resultaat tot gevolg hebben. De fabrieksinstelling van de afwasautomaat (bij Miele meestal 0,04%) kan zo nodig worden aangepast.

Voor afwassen wordt het gebruik van zacht water (0-3 °dH) aanbevolen. Een hogere waterhardheid (tot max. 8 °dH) kunt u met een hogere dosering compenseren. Om de afwasautomaat en het spoelgoed te beschermen, adviseren wij het gebruik van een waterbehandelingssysteem (bijvoorbeeld een interne/externe ontharder) om de gewenste waterhardheid te bereiken.

Let op!

- Niet met andere producten mengen.
- Houd rekening met het volgende als u een ander product wilt gaan gebruiken:
 - Bij gebruik van een externe doseerpomp moet het doseersysteem worden gereinigd: met water doorspoelen en ontluchten.
 - Bij gebruik van een intern reservoir raden wij aan het nieuwe product pas te gebruiken als het controlelampje voor het naspoelmiddel oplicht of als er een betreffende melding verschijnt.
- Houdt u zich aan de aanwijzingen uit de gebruiksaanwijzingen van de afwasautomaten van Miele Professional.

Een glanzend resultaat

Water is een essentieel onderdeel van het reinigingsproces. Als het spoelgoed gereinigd is, mogen er geen sporen van het reinigingsproces achterblijven. Het spoelgoed moet zo droog mogelijk zijn en perfect glanzen. Hiervoor moet het water zo snel mogelijk van het spoelgoed aflopen.

Door naspoelmiddel te doseren, wordt de oppervlaktespanning van het water zover verlaagd dat het water zonder druppels en strepen van het spoelgoed afloopt. Daarnaast worden eventuele hardmakers in het water (zoals magnesium- en calcium-ionen) gebonden, waardoor sluiers op het spoelgoed worden voorkomen.

Het materiaal van het spoelgoed is eveneens van invloed op het droogproces. Materialen zoals glas, porselein of roestvrij staal drogen niet even snel. Vooral kunststoffen moeten langer drogen, omdat ze minder goed tegen hitte bestand zijn. Ook de vorm van het spoelgoed beïnvloedt de droging, bijvoorbeeld als het water niet goed kan wegstromen.



Voorzien van het EU-Ecolabel

Door gebruik van dit product met EU-milieukeurmerk helpt u de waterverontreiniging en de afvalhoeveelheid te verminderen. Houdt u zich wel aan de doseerinstructies.

EU Ecolabel : DE/038/066

ProCare

Shine 40 GC



Naspoelmiddel

Technische gegevens

- Dichtheid (20 °C): ca. 1,0 g/cm³
- pH-waarde van de gebruikte oplossing: 6,5 – 7,0

Bestanddelen van reinigingsmiddelen volgens de EG-verordening 648/2004 betreffende detergentia:

- 15-30 % niet-ionische tensiden

Opslagcondities

- De opslagtemperatuur moet tussen 5 °C en 35 °C liggen
- Bij correcte opslag is het product onbeperkt houdbaar

Waarschuwingen en veiligheidsinformatie

Veiligheids- en milieu-informatie vindt u in de EG-veiligheidsinformatiebladen. Deze vindt u op www.miele-professional.com.

Bij correct gebruik is het product onbedenklijk als bedoeld in de richtlijnen voor de verwerking van levensmiddelen.


Verwijder lege reservoirs volgens de voorschriften (de reservoirs moeten leeg en afgesloten zijn). Voor de verwijdering van resthoeveelheden: zie het veiligheidsinformatieblad.

De gegevens uit dit document zijn gebaseerd op de thans beschikbare kennis en ervaring. Dit betekent niet dat de gebruiker geen eigen tests en onderzoeken hoeft uit te voeren. Juridisch bindende garanties ten aanzien van bepaalde eigenschappen kunnen niet uit de gegevens worden afgeleid.

Leverbare verpakkingseenheden en toebehoren

Aanduiding	Verpakking	Materiaalnummer
<i>ProCare Shine 40 GC</i>	1 l-flacon	10 714 970
<i>ProCare Shine 40 GC</i>	5 l-reservoir	10 714 980
<i>ProCare Shine 40 GC</i>	10 l-reservoir	10 714 990
Sleutel voor 5 l- en 10 l-reservoirs		9 066 810
Lekschaal DTD 2 voor 5 en 10 l vaten voor de Miele ProCare producten		10 695 460

Contactgegevens:

 www.miele-professional.com

Deutschland

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

Belgique / België

Miele Belgique S.A. / Miele België N.V.
Z.5 Mollem 480
1730 Mollem (Asse)
Tel: 02 451 15 40
Fax: 02 451 15 29
Tel. Réparations à domicile /
Tel. Herstellingen aan huis: 02 451 15 40
E-mail: infopro@miele.be

Luxemburg

Miele S.à r.l.
20, Rue Christophe Plantin
Luxembourg-Gasperich
Telefon +352/497 11-25
infolux@miele.lu

Nederland

Miele Professional
De Limiet 2
Postbus 166
4130 ED VIANEN
Afdeling Customer Service Professional
Tel.: (03 47) 37 88 84
Fax: (03 47) 37 84 29
E-mail: professional@miele.nl
(verkoop & algemene vragen)
E-mail: serviceprofessional@miele.nl
(service & onderhoud)
Website: www.miele-professional.nl



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