



Krachtig chloorhoudend vaatwasmiddel voor vaatwasmachines

SDW 4 CHLORINE

Vast vaatwasmiddel voor professionele vaatwassers

KENMERKEN:

Sterk blekend vermogen	De chloorhoudende bestanddelen in de formule verwijderen zeer hardnekkig vuil zoals thee- en koffievlekken.
Voordelig	Uitstekende resultaten bij concentraties die 3 maal lager zijn dan die van vloeibare producten.
Eenvoudig in gebruik	Het vaatje en de dispenser maken het product handig in gebruik.
Effectief	De alkalische bestanddelen en de oppervlakte-actieve stoffen lossen het vuil onmiddellijk op en verwijderen eiwit, zetmeel, enz. snel en eenvoudig.
Soort water	Ideaal voor zacht tot middelhard water.
Laag schuimend	Het gecontroleerde schuim zorgt een optimaal wasresultaat.
Neutraliseert onaangename geuren	Dankzij de chloorhoudende bestanddelen neutraliseert het product onaangename geuren.

TOEPASSING:

Voor gebruik in professionele vaatwasmachines. Excellente resultaten bij het wassen van potten, pannen, bestek, plastic, glas, etc.

PRODUCTEIGENSCHAPPEN:

Vorm.....Vast
 Kleur.....Wit
 Geur.....Kenmerkend
 pH (opl. 10%).....± 14
 Dichtheid.....± 1,75

ACTIEVE INGREDIENTEN:

- 15 – 30% fosfaten
- < 5% chloor
- < 5% polycarboxylaten

GEBRUIKSAANWIJZING:

Wordt gebruikt met behulp van een geschikte dispenser uit de Zep-lijn met een conductieve meetsonde en een digitaal bedieningspaneel dat het mogelijk maakt de te doseren hoeveelheid automatisch in te stellen of met een tijdgestuurde dispenser. Verwijder de dop van het vaatje en draai het vaatje zo dat het product direct in de dispenser komt. De temperatuur van het water in de verdeler mag 65°C niet overschrijden.

DOSERING:

Hardheid dH	Hardheid fH	SDW 4 CHLORINE
0 - 8 dH	0 - 14 fH	0,5 gram/liter
8 - 14 dH	14 - 25 fH	0,8 gram/liter
> 14 dH	> 25 fH	1,2 tot 2,5 gram//liter

GEBRUIKSVOORWAARDEN:

Niet gebruiken voor lichte legeringen zoals aluminium en geplatineerd zilver of tin, verzinkt metaal of gedecoreerde vaat (eerst de stabiliteit van de decoratie testen). Een hoge concentratie maakt geverfde oppervlakken dof. Raadpleeg voor meer informatie het veiligheidsinformatieblad.

Alle vermeldingen in dit document zijn gebaseerd op onze praktijkervaring en/of laboratoriumtesten. Omwille van de grote diversiteit in gebruiksomstandigheden en de niet te voorzien menselijke factoren, bevelen wij aan, dat onze producten altijd voorafgaande aan het eigenlijke gebruik worden getest in de praktijk. Deze technische documentatie kan op dit ogenblik al herzien zijn om reden van reglementering, beschikbaarheid van componenten of nieuw verkregen informatie. De laatste en enig geldende versie wordt u toegestuurd op eenvoudig verzoek.

IT
Zep Italia s.r.l.
 T • 800 016 918
 Tecnico • 800-579185
 tecnico@zep.europa.com
 www.zep.it

UK
Zep UK Ltd.
 T • 0151 422 1000
 F • 0151 422 1011
 info@zep.co.uk
 www.zep.co.uk

BE
Zep Industries BV
 T • 02 347 01 17
 F • 02 347 13 95
 sales@zep.be
 www.zepindustries.be

NL
Zep Industries BV
 T • 0164 250100
 F • 0164 266710
 info@zepbenelux.com
 www.zepindustries.nl

DE
Zep Industries BV
 T • 0521 174158
 F • 0521 5217114
 sales@zepbenelux.com
 www.zepindustries.de

