



Nonfood Compounds
Program Listed (A2)
(#153299)

Technische Documentatie

1.1/9800/0716

Chloorvrij vaatwasmiddel voor gebruik in vaatwasmachines in gebieden met medium tot hard water.

DETERSTOV

Niet schuimend chloorvrij vaatwasmiddel

KENMERKEN:

Geschikt voor hard water	In het bijzonder geschikt voor gebruik in gebieden met hard water. Bevat waterverzachende bestanddelen.
Chloorvrij	Bevat geen chloor maar is krachtig genoeg om koffie- en theeaanslag zonder problemen te verwijderen.
Speciale toevoegingen	Bezit naast een krachtig reinigende werking ook speciale toevoegingen ter voorkoming van kalkaanslag en roestvorming
Economisch	Zeer hoge concentratie actieve bestanddelen, reeds werkzaam bij een concentratie van 0,5 gram per liter.
Veilig	Bevat geen bleekmiddelen, fosfaten en NTA. Een regelmatig gebruik van Deterstov garandeert een veel langere levensduur van uw kostbare vaatwasmachine.
Eenvoudig doseerbaar	Geen problemen meer met verstuiving, aankoeken, verstopping en/of overdosering.
Conform HACCP	Voldoet aan de HACCP verordening (EG) nr. 852/2004 en aan besluit 193/2007.

TOEPASSING:

Porselein, kunststof, glaswerk, serviesgoed, potten en pannen (m.u.v. aluminium), servies en bestek van zilver, etc.

GEBRUIKSAANWIJZING:

DETERSTOV handmatig toedienen of via een automatische dispenser. Gebruik 0,5 tot 4 gram per 1 liter water (afhankelijk van de hardheid van het water. de vervuiling en het eventueel te lang laten aandrogen van etensresten, zie schema). Om de kwaliteit van Deterstov te optimaliseren wordt aangeraden een Zep spoelglans te gebruiken als additief voor het drogen:

Hardheid °f	Hardheid °d	Deterstov g/l
0 - 12	0 - 7	0,5 - 1
12 - 25	7 - 14	1 - 2
25 - 37	14 - 21	2 - 3
> 37	> 21	3 - 4

PRODUCTEIGENSCHAPPEN:

Vorm..... Vloeibaar
Kleur Kleurloos
Geur..... Geurloos
Dichtheid (20°C)..... 1,23 g/cm³
Oplosbaarheid in water..... Oplosbaar
pH (1% oplossing)..... 12,0 ± 0,5

TOELATINGEN:

DETERSTOV is NSF A2 geregistreerd, als reinigingsmiddel dat niet bedoeld is voor direct contact met levensmiddelen (registratienr. 153299).

GEBRUIKSVORWAARDEN:

Niet gebruiken op aluminium en zink. Een hoge concentratie maakt gevede oppervlakken dof. Voor meer informatie, raadpleeg 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.



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



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



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



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



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

