



Nonfood Compounds  
Program Listed A2  
(Registration 159958)

# Technische Documentatie

1.0/95090001/1119

**Geconcentreerd vloeibaar vaatwasmiddel voor gebruik in professionele vaatwassers. Geschikt voor middelhard tot hard water. Dankzij het chloor heeft dit product krachtige reinigende en hygiënische eigenschappen.**

## SUPERCHLOR HW

Chloorhoudend vaatwasmiddel voor medium tot hard water

### KENMERKEN:

<b>Geavanceerde formule</b>	De speciale formulering maakt dit product ook geschikt voor water met een hardheid van >25°fH. Geen schuimvorming die de goede werking van de machine kan verstoren.
<b>Met actief chloor</b>	Verwijdert hardnekkige vlekken zoals tannine, cafeïne en kleurstoffen uit kunststof en porselein. Verwijdert snel vetten, zetmeel en eiwitten. Neutraliseert onaangename geuren in de machine.
<b>Veelzijdig</b>	Kan gebruikt worden in alle soorten vaatwasmachines en alle soorten dispensers. Kan ook handmatig worden toegevoegd.
<b>Laat geen residu achter</b>	Spoelen verwijdert alle sporen van het product, laat geen residu achter.
<b>Voorkomt kalkaanslag</b>	De krachtige formule voorkomt kalkaanslag op de machine en op het vaatgoed wat resulteert in een extra glanzend resultaat.
<b>Economisch in gebruik</b>	De zeer geconcentreerde formule is economisch in gebruik.

### TOEPASSING:

Voor gebruik met middelhard tot hard water, overal waar een perfect schone vaat vereist is en waar kalkvorming voorkomen moet worden. Kan gebruikt worden in alle typen vaatwasautomaten en dispensers. Ideaal voor scholen, restaurants, cafetaria's, ziekenhuizen, verpleeghuizen, etc. Geschikt voor het reinigen van porselein en kunststof, bestek, glaswerk, potten en pannen, zilverwerk, etc.

### PRODUCTEIGENSCHAPPEN:

Vorm..... Vloeibaar  
Kleur..... Licht geel  
Geur..... Chloor  
Dichtheid bij 20 °C ..... ± 1,15 g/cm<sup>3</sup>  
Oplosbaarheid in water..... Oplosbaar  
pH bij 20°C ..... 13,0 ± 0,5

### ACTIEVE INGREDIENTEN:

- Speciale sekwestrerende en dispergerende ingrediënten

### TOELATINGEN:

SUPERCHLOR HW is NSF A2 geregistreerd, als reinigingsmiddel dat niet bedoeld is voor direct contact met levensmiddelen (registratienr. 159958).

*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.*

### GEBRUIKSAANWIJZING:

Doseer SUPERCHLOR HW met een Zep doseerpomp in de volgende concentraties:

Hardheid °fH	Hardheid °dH	Dosering
0-12	0-7	1,0 - 1,5 gr/l
12-25	7-14	1,5 - 2,5 gr/l
>25	>14	2,5 - 3,5 gr/l

Om de kwaliteit te optimaliseren wordt aangeraden een Zep spoelglans te gebruiken als additief voor het drogen.

### GEBRUIKSVORWAARDEN:

Niet combineren met zuurbetappende producten. Niet gebruiken op aluminium, verzinkte oppervlakken. Pure productspatten vermijden op textiel. Een hoge concentratie maakt geverfde oppervlakken dof. Bewaringstermijn: een jaar in gesloten verpakking, bewaren op een koele plaats, buiten bereik van de zon. Voor verdere gegevens, raadpleeg ons veiligheidsinformatieblad.



Zep Italia s.r.l.

T • 800 016 918  
Tecnico • 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

