

## Spectak G

Laagschuimend alkalisch reinigingsmiddel  
voor hard water

### Productomschrijving

**Spectak G** is een sterk geconcentreerd, vloeibaar alkalisch reinigingsmiddel voor toepassing in CIP, flessenspoelmachines en industriële wasmachines.

### Belangrijke eigenschappen

- **Spectak G** zorgt voor een efficiënte verwijdering van de meeste organische en anorganische vervuiling en vermijdt kalkopbouw.
- **Spectak G** kan in een breed scala applicaties in de levensmiddelenindustrie ingezet worden: in brouwerijen voor de CIP-reiniging van het brouwhuis, warmtewisselaars, tanks en leidingwerk en vullers; in de zuivelindustrie voor een tweefase CIP-reiniging en in de processed food industrie voor het uitkoken van kookketels.
- **Spectak G** is geschikt voor het verwijderen van roestvorming en beperkt aluminium aanslag bij toepassing in flessenspoelmachines.

### Voordelen

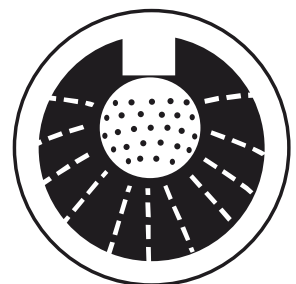
- Geschikt voor automatische dosering en controle, voor een constante en reproduceerbare productconcentratie.
- Vermijdt kalkopbouw en het verstopen van de sproeikoppen, waardoor het rendement van de reiniging toeneemt en de reinigings- en onderhoudsfrequentie daalt, wat kostenbesparend werkt.
- Verbetert de verwijdering van vuil, etiketten, roest en aluminium in flessenspoelmachines, wat zorgt voor een lagere uitstoot van afgekeurde flessen.
- Verbetert de afspoelbaarheid en vermijdt vlekken en sluiers die veroorzaakt worden door waterhardheid.

### Gebruiksaanwijzing

Gebruik **Spectak G** in concentraties tussen 0.3-5% w/w (0.2-3.4% v/v) bij temperaturen van omgevingstemperatuur tot 80°C afhankelijk van de toepassing, het type vervuiling en de waterhardheid.

Reinigingsoplossingen met **Spectak G** moeten na gebruik op voedselcontactplaatsen grondig worden afgespoeld.

**VC1**



**Diverflow™**

# Spectak G

Laagschuimend alkalisch reinigingsmiddel  
voor hard water

## Technische gegevens

Uiterlijk	Heldere, lichtgele vloeistof
Dichtheid bij 20°C	1.47
pH (1% oplossing bij 20°C)	13
COD-waarde	33 gO <sub>2</sub> /kg
Sitkstofgehalte (N)	<0.1 g/kg
Fosforgehalte (P)	<0.3 g/kg

## Spectak G [% w/w]      Geleibaarheid bij 25°C [mS/cm]

0.5	16.3
1	24.2
2	47
3	67
4	84
5	104

Bovengenoemde data zijn gemiddelden voor dit product en mogen niet gebruikt worden als specificaties.

## Veilige hantering en opslag

Opslaan in de originele gesloten verpakking of (indien gewenst) in een daarvoor goedgekeurd opslagsysteem.

Bescherm het product tegen zonlicht en temperaturen lager dan 10°C en extreem hoge temperaturen. Volledige informatie over omgang en distributie van dit product vindt u op het separaat geleverde productveiligheidsblad.

## Product toepasbaarheid

**Spectak G** kan in de aanbevolen omstandigheden veilig toegepast worden op de meest gangbare materialen die in de levensmiddelenindustrie gebruikt worden. Bij twijfel is het aan te raden het materiaal eerst te testen voor het herhaaldelijk gebruik van dit product.

## Testmethode

Reagentia:	0.1N Zoutzuur of zwavelzuur Fenolftaleïne indicator
Methode:	Voeg 2-3 druppels indicator toe aan 10ml van de reinigungsoplossing. Titreer met zuur tot een kleurloos eindpunt.
Berekening:	% w/w <b>Spectak G</b> = aantal getitreerde ml x 0.095 % v/v <b>Spectak G</b> = aantal getitreerde ml x 0.065

## Verkrijgbare verpakkingen

Artikelnummer	Verpakking
7508916	20L
7508920	900L