

## Waterbehandelingsadditief

Ideaal voor gebruik met Hughes autonome oogdouche-units zoals de STD-68G of OptiWash® om bacteriegroei te voorkomen en de waterkwaliteit te verlengen. Een fles van 236 ml bewaart 15-76 liter water.

Bij gebruik van het waterconserveringsmiddel moet de oogdouche elke 120 dagen gereinigd en opnieuw gevuld worden.

### Opmerking:

- Verdunning niet wijzigen en niet gebruiken met andere chemicaliën
- Niet opnieuw gebruiken na het aanbrengen
- Niet gebruiken als de verzegeling mist of is verbroken
- Batchnummer op fles afgedrukt
- Eenmaal geopend, volledige inhoud gebruiken en weggooiden (houdbaarheidsdatum geldt alleen voor een verzegelde fles)

### Raadpleeg een arts als u tijdens of na gebruik last krijgt van een van de volgende aandoeningen:

- Veranderingen in gezichtsvermogen
- Pijn in de ogen
- Toestand verergert of houdt aan
- Aanhoudende roodheid van irritatie van het oog
- Bij inslikken



## Specificaties

MATERIALEN	
INGREDIËNTEN	Chloorhexidine 1% w/v gezuiverd water Propyleenglycol
DIENSTEN	
GEBRUIK	Voor gebruik met autonome oogdouche-units voor noodgevallen
WAARSCHUWING	Alleen voor uitwendig gebruik. Bij contact met de ogen in onverdunde vorm, spoelen met schoon water
BEWAARTEMPERATUUR	Tussen 20C / 68F en 25C / 77F