



## Productcertificaat K109795/02

Uitgegeven 2022-07-15

Vervangt K109795/01

Pagina 1 van 3

### Ontharding door ionenuitwisseling

#### VERKLARING VAN KIWA

Met dit, conform het Kiwa-Reglement voor Certificatie, afgegeven productcertificaat verklaart Kiwa dat het gerechtvaardigd vertrouwen bestaat dat de door

### Delta Water Engineering

geleverde producten, die zijn gespecificeerd in dit certificaat en voorzien van het onder "Merken" aangegeven Kiwa®-keurmerk, bij aflevering voldoen aan Kiwa-beoordelingsrichtlijn

**BRL-K14022 "Apparatuur voor conditionering van drink- en/of warmtapwater" d.d. 2018-01-02.**

die

**NEN-EN 14743 + A1: "Ontharders – Eisen voor prestatie en veiligheid en beproeven"**

Omvat.

Ron Scheepers  
Kiwa

*Openbaarmaking van het certificaat is toegestaan.*

*Advies: raadpleeg [www.kiwa.nl](http://www.kiwa.nl) om na te gaan of dit certificaat geldig is.*

CERTIFICAAT

#### Kiwa Nederland B.V.

Sir Winston Churchilllaan 273

Postbus 70

2280 AB RIJSWIJK

Tel. 088 998 44 00

Fax 088 998 44 20

[NL.Kiwa.info@Kiwa.com](mailto:NL.Kiwa.info@Kiwa.com)

[www.kiwa.nl](http://www.kiwa.nl)

#### Onderneming

Delta Water Engineering

Waesdonckstraat 1,

2640 Mortsel

België

Tel. +32 3 2195070

[www.deltawaterengineering.com](http://www.deltawaterengineering.com)

[info@deltawaterengineering.com](mailto:info@deltawaterengineering.com)



Certificatieproces  
bestaat uit initiële en  
periodieke beoordeling  
van:

- kwaliteitssysteem
- product

## Ontharding door ionenuitwisseling

---

### PRODUCTSPECIFICATIE

De onderstaande producten behoren tot dit productcertificaat

Hydro@Home - Simplex 3L

Hydrosoft DSHO-100-M

Hydrosoft DSHO-100-B

Hydrosoft DSHO-100-BS

Hydro@Home - Duplex 3L

Hydrosoft DSHO-200-M

Hydrosoft DSHO-200-B

Hydrosoft DSHO-200-BL

Hydrosoft DSHO-200-BLS

Talent - Simplex 3L

DTSO-100-M

DTSO-100-B

DTSO-100-BS

Talent - Duplex 3L

DTSO-200-M

DTSO-200-B

DTSO-200-BL

DTSO-200-BLS

### Geschiktheid voor contact met drinkwater

Dit product is toegelaten op basis van de eisen voor hygiënische aspecten die zijn vastgelegd in de "Regeling materialen en chemicaliën drink- en warm tapwatervoorziening" van 01-07-2017; (gepubliceerd in de Staatscourant).

Aan deze hygiënische aspecten liggen twee hoofdcriteria ten grondslag. Permanent dient voldaan te worden aan de:

- tijdens de toelatingsprocedure goedgekeurde receptuur. Wijzigingen hierin mogen uitsluitend worden doorgevoerd nadat de hiervoor geldende toelatingsprocedure met goed gevolg is doorlopen;
- specifieke producteisen m.b.t. de hygiënische aspecten.

In verband met de vertrouwelijkheid zijn de receptuur en de specifieke producteisen vastgelegd in de niet-openbare 'bijlage hygiënische aspecten' bij dit certificaat.

### MERKEN

De Kiwa®-keur producten worden gemerkt met het woordmerk "KIWA 

Plaats van het merk: buitenzijde van de waterverzachter.

Tevens mag aan de buitenzijde van de waterverzachter/ verpakking het volgende pictogram worden getoond:



Verplichte aanduidingen:

- De naam van de producent/ leverancier;
- Handelsmerk;
- Serienummer of productiedatum

## Ontharding door ionenuitwisseling

---

- Er moet zijn aangegeven dat een complete regeneratiecyclus moeten worden geïnitieerd als de waterverzachter 96 uur onafgebroken uit dienst is geweest.

### Veiligheids labeling

- Drukklasse (PN)
- Temperatuur bereik
- Electrische aansluitingen, voltage, net frequentie (indien van toepassing)
- Vermogen (indien van toepassing)
- Veiligheidsklasse

De uitvoering van merken is als volgt:

- Onuitwisbaar;
- na montage zichtbaar

### TOEPASSING EN GEBRUIK

De producten zijn bestemd om te worden toegepast in drinkwater- en warmtapwaterinstallaties met een maximale werkdruk van 1MPa.

### WENKEN VOOR DE AFNEMER

Inspecteer bij aflevering of:

- geleverd is wat is overeengekomen;
- het merk en de wijze van merken juist zijn;
- de producten geen zichtbare gebreken vertonen als gevolg van transport en dergelijke.

Indien u op grond van het hiervoor gestelde tot afkeuring overgaat, neem dan contact op met:

- Delta Water Engineering

en zo nodig met:

- Kiwa Nederland B.V.

Raadpleeg voor de juiste wijze van opslag, transport en verwerking de verwerkingsvoorschriften van de certificaathouder.