

Uitgegeven 2015-11-15

Vervangt

Pagina 1 van 3

Fysische techniek voor legionellapreventie

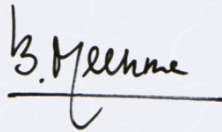
VERKLARING VAN KIWA

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

Van Remmen UV Techniek B.V.

geleverde producten, die zijn gespecificeerd in dit certificaat en voorzien van het onder "Merken" aangegeven Kiwa® certificatiemerk, bij aflevering voldoen aan Kiwa-beoordelingsrichtlijn BRL-K14010/01, deel 1 [A1]: 21-03-2012 "Legionellapreventie met alternatieve technieken, Deel 1:

"Fysische techniek inclusief beheersconcept voor de nageschakelde installatie".



Bouke Meekma
Kiwa

Openbaarmaking van het certificaat is toegestaan.

Advies: raadpleeg www.kiwa.nl om na te gaan of dit certificaat geldig is.

Kiwa Nederland B.V.
Sir W. Churchill-laan 273
Postbus 70
2280 AB RIJSWIJK

Tel. 070 414 44 00
Fax 070 414 44 20
E-mail info@kiwa.nl
www.kiwa.nl

Leverancier

Van Remmen UV Techniek B.V.
Hooglandweg 3A
8131 TE, Wijhe
T 0570 521890
F 0570 521899
info@vanremmen.nl
www.vanremmen.nl

**Certificatieproces
bestaat uit initiële en
periodieke beoordeling
van:**

- kwaliteitssysteem
- product

Fysische techniek voor legionellapreventie

PRODUCTSPECIFICATIE

De onderstaande producten behoren tot dit certificaat

Product	Attest
<i>Model/Type: Combinatie van de fysische technieken: UF filtersysteem met UV</i>	<i>Beheersconcept: Combinatie van de fysische technieken: UF filtersysteem met UV</i>
<ul style="list-style-type: none">• L-Safe 200, L-Safe 210, L-Safe 220, L-Safe 230, L-Safe 240, L-Safe 250, L-Safe 260, L-Safe 270, L-Safe 280, L-Safe 290,• L-Safe 300, L-Safe 310, L-Safe 320, L-Safe 330, L-Safe 340, L-Safe 350, L-Safe 360, L-Safe 370, L-Safe 380, L-Safe 390	<ul style="list-style-type: none">• Legionella-Safe POINT OF ENTRY SOLUTION, versie 1.0
	Tenminste de Nederlandse taal gesteld.

GESCHIKTHEID VOOR CONTACT MET DRINKWATER

Dit product is niet volledig beoordeeld op basis van de eisen voor hygiënische aspecten die zijn vastgelegd in de "Regeling materialen en chemicaliën drink- en warm tapwatervoorziening" (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.
-

TOEPASSING EN GEBRUIK

De fysische technieken voor legionellapreventie inclusief bijbehorend beheersconcept voor de nageschakelde installatie zijn bestemd voor toepassing in collectieve en niet-collectieve drink- en warmtapwaterinstallaties met een druk van ten hoogste 1 MPa (10 bar) en een maximale watertemperatuur die door de leverancier in de installatievoorschriften wordt opgegeven.

De in dit certificaat gespecificeerde technieken moeten worden geïnstalleerd en gebruikt volgens voorschriften van de leverancier en kunnen op basis van het bijbehorend beheersconcept worden ingezet als invulling van de algemeen geldende zorgplicht voor deugdelijk drinkwater. Toepassing van (combinaties van) fysische technieken met bijbehorend beheersconcept in niet-prioritaire installaties is toegestaan. De apparatuur behorend bij de fysische techniek kan in de voedende hoofdleiding van een (deel van de) drink- en warm tapwaterinstallatie zijn aangebracht.

Fysische techniek voor legionellapreventie

MERKEN

De Kiwa[®]-keur producten worden gemerkt met het woordmerk "KIWA".
Plaats van het merk: op het apparaat.

Verplichte aanduidingen:

Algemeen

- Fabrieksmerk/type of logo;
- Soort en type aansluitende;
- Bouwjaar;
- Toegepast materiaal;
- Werkdruk (PN);
- Capaciteit van de apparatuur.

UV apparatuur

- Fabrieksmerk/ type logo op de lamp;
- Typenummer van de lamp;
- Lichtintensiteit.

Plaats van de aanduidingen: duurzaam op of aan de apparatuur bevestigd.

De uitvoering van merken is als volgt:

- Onuitwisbaar;
- na montage zichtbaar.

WENKEN VOOR DE AFNEMER

Inspecteer bij aflevering of:

- geleverd is wat is overeengekomen;
- het certificatiemerk, de aanduidingen en de wijze van aanbrengen 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:

- Van Remmen UV Techniek B.V.

en zo nodig met:

- Kiwa Nederland B.V.

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