

Uitgegeven 2015-05-15
Vervangt K81320/01
Pagina 1 van 2

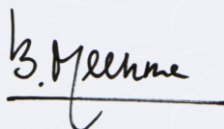
UV-reactoren

VERKLARING VAN KIWA

Op grond van onderzoek, alsmede regelmatig door Kiwa uitgevoerde controles, wordt elk door

Van Remmen UV-Techniek B.V.

geleverd product, dat gespecificeerd is in dit certificaat, en dat voorzien is van het onder "Merken" aangegeven Kiwa-ATA-keur, bij aflevering geacht te voldoen aan de Kiwa-ATA-criteria, zoals die zijn vastgelegd in de Kiwa-ATA-certificatieovereenkomst nummer K81320.



Bouke Meekma
Kiwa

Dit certificaat is afgegeven conform het "Kiwa-Reglement voor ATA-Productcertificatie: 2004" van 1 december 2004.

Dit certificaat bestaat uit 2 pagina's.
Openbaarmaking van het certificaat is toegestaan.

Kiwa Nederland B.V.

Sir Winston Churchilllaan 273
Postbus 70
2280 AB RIJSWIJK

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



130104

Onderneming

Van Remmen UV-Techniek B.V.
Hooglandseweg 3a
8131 TE WIJHE
Tel. 0570 521 890
Fax 0570 521 899
www.vanremmen.nl

Certificatieproces
bestaat uit initiële en
periodieke beoordeling
van:

- kwaliteitssysteem
- product

UV-reactoren

PRODUCTSPECIFICATIE

Dit certificaat heeft betrekking op de volgende typen UV-reactoren:

V100, V110, V120, V130, V140, V150, V160, V170, V180, V190,
V200, V210, V220, V230, V240, V250, V260, V270, V280, V290,
V300, V310,
C330, C340, C350, C360, C370, C380, C390,
C400, C410, C420, C430, C440, C450, C460, C470

TOELATING

De producten zijn toegelaten op basis van de eisen die zijn vastgelegd in de "Regeling materialen en chemicaliën drink- en warm tapwatervoorziening" (gepubliceerd in de Staatscourant).

ATA- CRITERIA

Aan de ATA-productcertificering liggen twee hoofdcriteria ten grondslag. Permanent dient voldaan te worden aan de:

- tijdens de toelatingsprocedure goedgekeurde productreceptuur en -samenstelling. Wijzigingen hierin mogen uitsluitend doorgevoerd worden nadat de hiervoor geldende toelatingsprocedure met goed gevolg is doorlopen;
- specifieke producteisen (zie 'ATA-PRODUCTEISEN').

ATA- PRODUCTEISEN

Na 30 dagen mag de maximaal toelaatbare concentratie in het drinkwater ($MTC_{\text{drinkwater}}$) van de volgende stoffen of parameters niet meer bedragen dan de daarachter genoemde getalswaarden.


- TOC 2 mg/l;
- Geur < 16;
- Smaak < 16;
- Kleur 10 mg/l Pt;
- Troebelings 1 FTE

TOEPASSING EN GEBRUIK

De UV-reactoren zijn toegelaten voor het gebruik als water conditionering.

MERKEN

Uitvoering van het voorgeschreven Kiwa-ATA-certificatiemerk:

- "KIWA ", opdruk met inkt of zegel.

Plaats van het merk:

- Op het product.

Verplichte merken:

- "KIWA ";
- "Codering conform hierboven onder 'productspecificatie';
- "K81320".

WENKEN VOOR DE AFNEMER

1. Inspecteer bij de aflevering of:
 - 1.1 geleverd is wat is overeengekomen;
 - 1.2 het merk en wijze van merken juist zijn;
 - 1.3 de producten geen zichtbare gebreken vertonen als gevolg van transport en dergelijke.
2. Indien u op grond van het hiervoor gestelde tot afkeuring overgaat, neem dan contact op met
 - 2.1 Van Remmen UV-Techniek B.V.
en zo nodig met:
 - 2.2 Kiwa Nederland B.V.
3. Raadpleeg voor de juiste wijze van opslag en transport de (verwerkings)richtlijnen van de leverancier.
4. Controleer of dit certificaat nog geldig is. Raadpleeg hiertoe www.kiwa.nl/ata.