



## Veiligheidscertificaat K6520/14

Uitgegeven 2019-08-15

Vervangt K6520/13

Pagina 1 van 3

### Reinigingsmiddel doseerapparatuur

#### VERKLARING VAN KIWA

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

### Dema Europe LLC

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

**BRL-K14011/01** "Waterleidingtechnische Veiligheidsaspecten gevaarlijke toestellen", d.d. 2019-06-27

waarbij de eisen uit

**NEN-EN 1717: 2000** "Bescherming tegen verontreiniging van drinkwater in waterinstallaties en algemene eisen voor inrichtingen ter voorkoming van verontreiniging door terugstroming"

toegepast worden om het verontreinigingsrisico te bepalen en de geschikte beveiligingseenheid te kiezen.

Ronald Karel  
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

30/171130

**Kiwa Nederland B.V.**  
Sir Winston Churchillaan 273  
Postbus 70  
2280 AB RIJSWIJK  
Tel. 088 998 44 00  
Fax 088 998 44 20  
[info@kiwa.nl](mailto:info@kiwa.nl)  
[www.kiwa.nl](http://www.kiwa.nl)

**Leverancier**  
Dema Europe LLC  
Mast 25  
3891 KE ZEEWOLDE  
Tel. 036-5227006  
[sales@demaeng.com](mailto:sales@demaeng.com)  
[demaurope.com](http://demaurope.com)

## Reinigingsmiddel doseerapparatuur

---

### Productspecificatie

De onderstaande producten behoren tot dit certificaat

<b>Model</b>	<b>Toegepaste beveiligingseenheid</b>
--------------	---------------------------------------

<b>Model</b>	<b>Toegepaste beveiligingseenheid</b>
DEMA blend proportioner 153	Familie E, Type A in water toevoer; Familie D, Type C benedenstrooms van de venturi.

#### Proportioning series

Model 440	GAP / GAPE / AG (zie opmerkingen hieronder)
Model 437	GAP / GAPE / AG (zie opmerkingen hieronder)
Model 633	GAP / GAPE / AG (zie opmerkingen hieronder)
Model 700	GAP / GAPE / AG (zie opmerkingen hieronder)
Model 800	GAP / GAPE / AG (zie opmerkingen hieronder)
Model 662	GAP / GAPE / AG (zie opmerkingen hieronder)
Model 681	GAP / GAPE / AG (zie opmerkingen hieronder)
Model 661	GAP / GAPE / AG (zie opmerkingen hieronder)
Model 660	GAP / GAPE / AG (zie opmerkingen hieronder)
Model 651	GAP / GAPE / AG (zie opmerkingen hieronder)
Model 652	GAP / GAPE / AG (zie opmerkingen hieronder)
Model 800	GAP (zie opmerking hieronder)

<b>Opmerkingen</b>	<b>Prefix</b>	
DEMA, Code 61 - 22 - 3BAG (16 l/min, 4 GPM, witte uitvoering)	AG	Familie D, Type C
DEMA, Code 61 - 32BAG (4 l/min, 1 GPM, groene uitvoering)	AG	Familie D, Type C
DEMA, Model 16.30 Action Gap	GAP	Familie D, Type B
	GAPE	Identiek aan GAP, behalve voor de Europese markt

## Reinigingsmiddel doseerapparatuur

### TOEPASSING EN GEBRUIK

Dit certificaat is van toepassing op seriematig vervaardigde "gevaarlijke toestellen" die bestemd zijn voor aansluiting op leidingwaterinstallaties. Van deze gevaarlijke toestellen moet conform NEN 1006 de wateraansluiting zijn voorzien van een terugstroombeveiligingseenheid die is aangepast aan de mate van gevaar van het toestel en de daarin aanwezige stoffen.

De terugstroombeveiligingseenheid moet voorkomen dat het water in de leidingwaterinstallatie wordt verontreinigd als gevolg van eventuele terugstroming van stoffen uit het gevaarlijk toestel, en/of de daaraan benedenstrooms nog gekoppelde apparatuur of installatie.

### AANSLUITING OP DE LEIDINGWATERINSTALLATIE

Ter voorkoming van het terugstromen van stagnerend water vanuit het toestel moet, in aanvulling op de bij de productspecificatie genoemde terugstroombeveiliging, op of direct benedenstrooms van het wateraansluitpunt van het toestel tenminste een terugstroombeveiliging EA of EB zijn aangebracht die moet voldoen aan BRL-K 629.

Wanneer het volume water in het toestel meer dan 1,0 liter bedraagt, moet de terugstroombeveiliging EA worden toegepast. In de overige gevallen is een terugstroombeveiliging EB ook toegestaan.

### MERKEN

De producten worden gemerkt met de sticker:



Plaats van het merk:

- Op de buitenzijde van het product, nabij de wateraansluiting.

Verplichte aanduidingen:

- fabrieksnaam of –merk;
- type aanduiding.

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 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:

- Dema Europe LLC

en zo nodig met:

- Kiwa Nederland B.V.

Dit certificaat heeft uitsluitend betrekking op het waterleidingtechnische deel van het toestel of de installatie. Kiwa verklaart hiermee dat de constructie van dit waterleidingtechnische deel zodanig is uitgevoerd, dat verontreiniging van de drinkwaterinstallatie wordt voorkomen. Kiwa doet hiermee geen uitspraak over het functioneren of de doelmatigheid van een onder deze verklaring geleverd product.

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