



## Productcertificaat K2333/08

Uitgegeven 2018-09-15

Vervangt K2333/07

Pagina 1 van 2

### Zand en grind voor de drinkwaterproductie

Kwartzand en kwartsgrind in zee fracties tussen 0,2 - 8,0 mm

#### VERKLARING VAN KIWA

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

### Filcom B.V.

geleverde producten, die zijn gespecificeerd in dit certificaat en voorzien van het onder "Merken" aangegeven Kiwa®-keurmerk, bij aflevering voldoen aan Kiwa-beoordelingsrichtlijn BRL-K240 "Zand en grind voor de drinkwaterproductie" d.d. 08-09-2017.

Luc Leroy  
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 Churchillaan 273  
Postbus 70  
2280 AB RIJSWIJK  
Tel. 088 998 44 00  
Fax 088 998 44 20  
info@kiwa.nl  
[www.kiwa.nl](http://www.kiwa.nl)

**Onderneming**  
Filcom B.V.  
Noordhoek 7  
3351 LD PAPENDRECHT  
Postbus 9  
3350 AA PAPENDRECHT  
Tel. 078-6158122  
info.filcom@sibelco.com  
[www.filcom.nl](http://www.filcom.nl)

**Productielocatie**  
Filcom B.V.  
Maasdijk 5  
6019 AB WESSEM



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

- kwaliteitssysteem
- product

## Zand en grind voor de drinkwaterproductie

---

### PRODUCTSPECIFICATIE

De onderstaande producten behoren tot dit productcertificaat:

**Kwartszand en kwartsgrind in zee fracties tussen 0,2 - 8,0 mm.**

BRL K240 omvat de eisen uit NEN-EN 12904:2005 Materialen voor de behandeling van water bestemd voor menselijke consumptie.

De volgende eigenschappen worden door de leverancier bij levering gedeclareerd conform NEN-EN 12904 op een afzonderlijk specificatieblad als bijlage bij het certificaat:

- Korrelgrootteverdeling en stofgehalte
- Kwartsgehalte (Type 1 / Type 2)
- Gehalte in zuur oplosbare bestanddelen (Type 1 / Type 2)

### 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 en [www.wetten.overheid.nl](http://www.wetten.overheid.nl)).

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

Het certificatiemerk en certificaatnummer dienen onuitwisbaar op de vrachtbrief te worden aangebracht.

Uitvoering van het voorgeschreven Kiwa-watermerk:



Plaats van het merk: op elke vrachtbrief.

### TOEPASSING EN GEBRUIK

1. Het product is bestemd voor toepassing in de drinkwaterproductie.
2. Voor de toepassing van het bedoelde product gelden geen bijzondere voorwaarden. De producten zijn bestemd voor toepassing voor de drinkwaterproductie uitgezonderd langzame zandfilters.

Toepassing van het product in langzame zandfilters is niet onderzocht.

### 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:

- Filcom 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.