

Informatieblad WaterQ GOALIE

1.	Naam: Bedrijf:	GOALIE WaterQ B.V. Oostkanaaldijk 112 6534 AL Nijmegen www.waterq.com 024-7516134
2.	Zuiveringsrendement	- ten minste 95% voor gewasbeschermingsmiddelen
3.	Omschrijving werkingsprincipe	<p>Naam zuiveringsinstallatie en type:</p> <ul style="list-style-type: none"> - GOALIE 0.75 - GOALIE 1.5 - GOALIE 2.25 - GOALIE 3.0 - Etc. <p>Werkingsprincipe: Waterzuivering op basis van adsorptie aan granulair actief kool.</p> <p>Foto : zie bijlage</p>
4.	Voorwaarden voor toepassing (capaciteit/debiet, cruciale parameters)	De GOALIE wordt toegepast als een zuiveringstechniek met een capaciteit van: <ul style="list-style-type: none"> o GOALIE 0.75 – 0.75 m3/h o GOALIE 1.5 – 1.5 m3/h o GOALIE 2.25 – 2.25 m3/h o GOALIE 3.0 – 3.0 m3/h o Etc.
5.	Cruciale parameters voor onderhoud	<ul style="list-style-type: none"> - GAC-kolommen dienen vervangen te worden na de gegarandeerde gebruikslijm. De ondernemer wordt hiervan op de hoogte gesteld door middel van alarmeren. Alle alarmeren worden op het scherm getoond, maar ook via een meldcontact aangeboden t.b.v. koppeling aan de alarminstallatie van de gebruiker. Alle alarmeren worden in een alarmhistorie opgenomen. De resterende houdbaarheid van de GAC-kolom wordt daarnaast aangegeven door middel van een stoplicht-sigitaal (passeren van 50%, 75% en 100% van de gebruikslijm). - Jaarlijkse controle.
6.	Handhavingsgevoelige aspecten	<ul style="list-style-type: none"> - GAC-kolommen dienen vervangen te worden na de gegarandeerde gebruikslijm. - De installatie dient toegepast te worden met voorfiltratie d.m.v. een 150 micron handfilter en 1 micron kaarsfilter. Beide filters zijn bij de levering van de GOALIE inbegrepen. - De inbedrijfstelling van nieuwe GAC-kolommen is geautomatiseerd. - De WaterQ GOALIE kan niet worden ingezet voor verwijdering van imidacloprid (hiervoor kan de WaterQ GOALIE Imidacloprid worden ingezet).
	Datum goedkeuring BZG	21 juni 2018

Disclaimer:

Het zuiveringsrendement zoals onder punt 2 in deze tabel aangegeven is alleen geldig voor de installatie met de specificaties zoals gebruikt tijdens het onderzoek en installaties die voldoen aan de typebeschrijving onder punt 3. Verder dient de installatie gebruikt te worden onder de randvoorwaarden zoals toegepast tijdens het onderzoek en beschreven onder punt 4. Bij aanpassingen aan de installatie die mogelijk van invloed zijn op het zuiveringsrendement van de installatie is het zuiveringsrendement zoals opgenomen in de BZG-lijst voor die installatie niet langer geldig.



Figuur 1. WaterQ GOALIE