

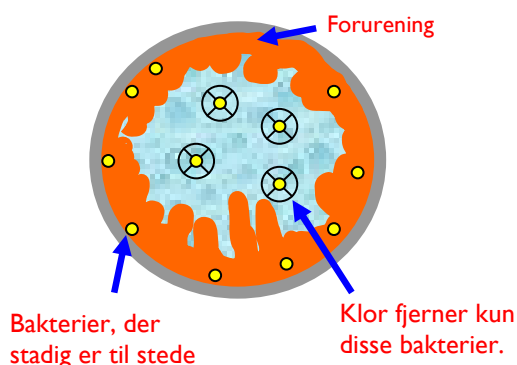
## Drikkevandshygiejne har afgørende betydning for resultater i husdyrproduktionen

Dyrets helbred er i høj grad bestemt af niveauet af drikkevandets hygiejne, hvilket ofte overses. Drikkevandssystemer skal rengøres jævnligt for at undgå, at de bliver forurenet, hvilket kan medføre mulighed for en uhemmet bakterievækst. Forurenede drikkevand er ofte ikke synligt for det menneskelige øje, men dyrene bliver syge og deres præstationsniveau forværres. Ved høje temperaturer og langsomme vandstrømme, er især unge dyr udsat for høj risiko for bakterievækster.

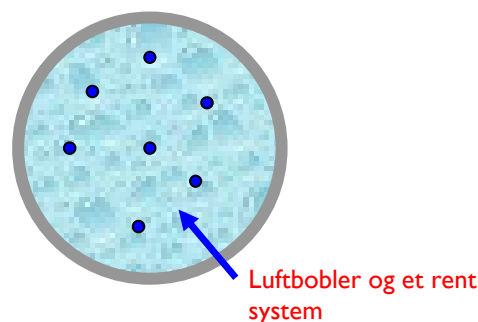
### Aqua-clean® Brusende vandhygiejnesystem med to funktioner

Aqua-clean® er baseret på brintoverilte, der er blevet forbedret med et specielt kompleks baseret på sølv for at imødekomme de hårde krav til rengøringen i drikkevandssystemer til husdyr. Forurening i drikkevandssystemer skyldes aflejringer af mangan og calcium. Desuden kan tilsætning af medicin, vacciner og tilsætningsstoffer også medføre aflejringer i systemet. Aqua-clean® genopfrisker dit drikkevandssystem. Når Aqua-clean® møder skidt i systemet, bliver det aktiveret, og bobler af oxygen renser og fejer skidt væk. Denne proces skal foregå langsomt men sikkert for at undgå, at der efterlades skidt i systemet. Aqua-clean® skal blive i drikkevandssystemet i mindst 12 timer.

#### Behandlet med klorin

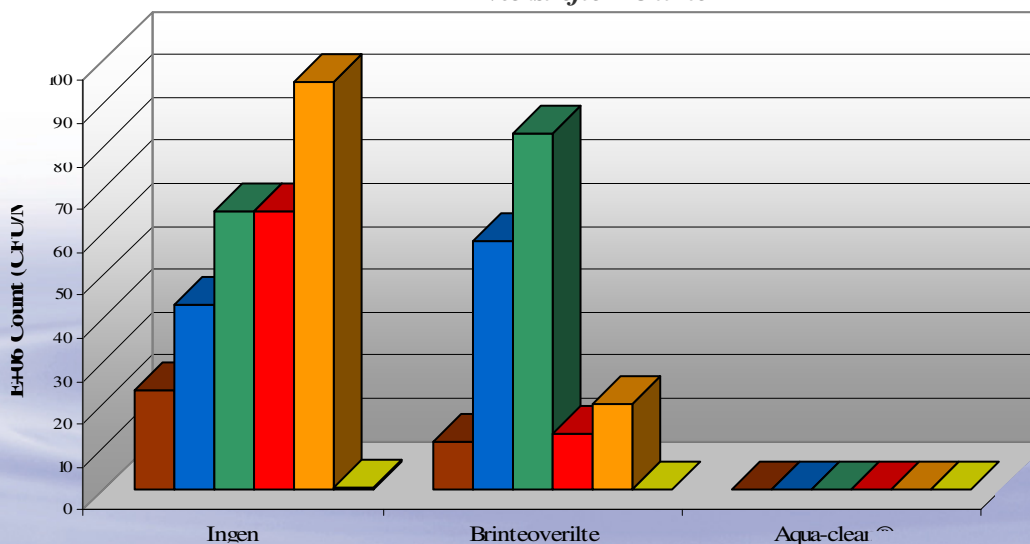


#### Behandlet med Aqua-clean®



Aqua-clean® forhindrer ligeledes forekomsten af bakterier ved at fjerne grobunden for disse. Dette er testet af: Dutch Animal Health Service.

### Aqua-clean: fjerner aktivt grobund for bakterievækst efter 48 timer



## Doseringsvejledning



### Rengøring af et ikke-operativt system (ingen dyr til stede)

Afhængig af graden af forurening:

Indfør en 1 – 3 % opløsning Aqua-clean® i systemet.

Kontroller, at der er tilstrækkeligt luftudstrømning fra systemet!

Lad det fyldte system stå i minimum 12 timer.

### Rengøring af et operativt system (dyr til stede)

Sæt doseringspumpen på 1 %

Bland Aqua-clean® med vand efter følgende model:

	Dag 1 og 2	Dag 3 og 4	Dag 5 og 6	Dag 7 - 10
<b>Vand</b>	<b>Aqua-clean®</b>	<b>Aqua-clean®</b>	<b>Aqua-clean®</b>	<b>Aqua-clean®</b>
10 liter	100 ml	150 ml	200 ml	250 ml



### Vedligeholdelse af drikkevandssystem (dyr til stede)

Sæt doseringspumpen på 1 %.

Bland Aqua-clean® med vand efter følgende skema:

I 24 timer	
<b>Vand</b>	<b>Aqua-clean®</b>
10 liter	100 ml

- mindst en gang om ugen

- altid efter tilsætning af medicin, vacciner eller tilsætningsstoffer.



Systemet skal rengøres inden brugen af Aqua-clean® påbegyndes.

**OBS: dyrene skal altid, yderligere, have adgang til frisk drikkevand**

## Egenskaber ved Aqua-clean®

- ◆ Fjerner og forhindrer organiske aflejringer
- ◆ Fratager bakterier mulighed for at vokse ved at fjerne deres grobund
- ◆ Automatisk virkning
- ◆ Biologisk nedbrydeligt
- ◆ Når produktet bruges i opløsning, tærer det ikke på systemet
- ◆ Fås i 10 liters dunke

For mere information kontakt din lokale forhandler

**Importør for Skandinavien:**

**Agro Service Skandinavien ApS**

**Telefon: 86 98 89 11**

Kanters Special Products BV - De Stater 32 - 5737 RV Lieshout - The Netherlands

T: +31 499 425 600 - F: +31 499 425 610 - E: [info@kanters.nl](mailto:info@kanters.nl) - [www.kanters.nl](http://www.kanters.nl)