

LIQUAGON STEHT FÜR HÖCHSTE WASSERQUALITÄT

# BESCHLEUNIGT

## PROZESSE

Erklärung zur Referenz:

Chronologischer Ablauf:

- März 2010; negativer Befund; Der Betreiber räumt die Anlage aus, holt frischen (bekannt guten) Belebtschlamm , impft damit die Anlage neu
- Juni-1; Zweite Probe; Eindeutig negative Ergebnisse  
- der Betreiber setzt per sofort konsequent Liquagon ein
- 2. Probe Juni; Die Konsenswerte konnten mühelos erreicht werden, sprich  
Anlage ist vollkommen in Ordnung.  
Der Idealzustand hat sich nach 2 Wochen Behandlung eingestellt

Was bei Kontakten und/oder Vorschlägen unbedingt mit "eingebaut" gehört, ist die Tatsache, dass sich der Betreiber der Anlage nach dem zweiten vorliegenden (negativen) Ergebnis das mühsame und aufwändige Entleeren der Anlage erspart hat und die anstehenden Probleme mit Liquagon gelöst hat.

Eine wahrlich kostengünstige, vor allem aber einfache und vom Aufwand her unspektakuläre Maßnahme.

[www.reineswasser.at](http://www.reineswasser.at)

**Klarschlammhygienisierung und Absetzung des Schlammes**  
**weniger Geruchsentwicklung bei folge Lagerung**

# LIQUAGON STEHT FÜR HÖCHSTE WASSERQUALITÄT

# BESCHLEUNIGT

## PROZESSE

		
<p>"kleinmauliges" Glockentierchen</p>	<p>"festgewachsene" Wimpertierchen</p>	<p>Kolonie Glockentierchen</p>
<p>LIQUAGON</p>	<p>LIQUAGON</p>	<p>LIQUAGON</p>
<p>LIQUAGON</p>	<p>LIQUAGON</p>	<p>LIQUAGON</p>
		
<p>Fadenwurm</p>	<p>Bakterie Nitrobacter</p>	<p>Bakterie Nitrosomonas</p>

[www.reineswasser.at](http://www.reineswasser.at)

**Klarschlammhygienisierung und Absetzung des Schlammes**  
**weniger Geruchsentwicklung bei folge Lagerung**

LIQUAGON STEHT FÜR HÖCHSTE WASSERQUALITÄT

# BESCHLEUNIGT

## PROZESSE

### Die Verwendung von Liquagon

- unterbindet Fäulnisprozesse im Wasser
- verhindert das Entstehen von Algen und
- erhöht dadurch die Lagerfähigkeit des Wassers.

### Dosierung:

- 1 lt Liquagon /30m<sup>3</sup> Regenwasser
- 1 lt Liquagon /50m<sup>3</sup> Trinkwasser
- 1 lt Liquagon /10-30m<sup>3</sup> Klärwasser je nach Belastungen

## EINSATZBEREICHE

- Klärwerke / Anlagen
- Kanalisation
- Feuerwehr
- Stadtwerke
- Wasserwirtschaft
- Industrie

[www.reineswasser.at](http://www.reineswasser.at)

Klarschlammhygienisierung und Absetzung des Schlammes

weniger Geruchsentwicklung bei folge Lagerung