

## Operation Biofilm 25.02.2009

In der promobil-Ausgabe 10/08 und in Caravanning 11/08 erschien die Veröffentlichung Operation Biofilm, in der das Produkt **Schleimpur** bei falscher Anwendung mangelhaft bewertet wurde. Dubioserweise ist das in **promobil** geprüfte Produkt **Multiman Keim Ex** spurlos in **Caravanning** einfach ohne Stellungnahme verschwunden und nicht mehr erschienen!!! Ob dieses Verhalten vertrauenserschütternd ist, ist uns schleierhaft!!

Den Prüfern ist ein fataler Fehler unterlaufen. Sie haben anscheinend die Gebrauchsanweisung nicht mal gelesen oder verstanden! Die Gebrauchsanweisung auf der Flasche, das kann jeder lesen!, gibt an: 160 ml **Schleimpur** in 100 l Tank zu ein Drittel ( d. h. ca. 33 l) mit Wasser befüllen; jedoch nicht mit 100 l Wasser befüllen.

Daraufhin haben wir das unabhängige Hygiene Institut in Gelsenkirchen beauftragt, die mikrobiologische Wirksamkeit zu prüfen. Die Originalberichte finden Sie unter:  
[„http://www.dr.keddo.de/Produktgruppen/Hygiene-Gelsenkirchen-Bericht-.html“](http://www.dr.keddo.de/Produktgruppen/Hygiene-Gelsenkirchen-Bericht-.html)

Das Hygiene-Institut des Ruhrgebiets hat unser Produkt **Schleimpur** auf die bakterizide (biozide) Wirkung mit drei verschiedenen Konzentrationen (1-3) **geprüft**:

- 1- Sehr, sehr niedrige Konzentration mit **0,017%**, wie im **promobil**-Test 10-08 "**Operation Biofilm**".
- 2- Bezogen auf einen 100l Tank mit **0,17%**.
- 3- Gemäß Gebrauchsanweisung, d. h. bei einem 100 l Tank werden 160 ml **schleimpur** zu 33 l Wasser gegeben; das entspricht dann ca. **0,49%**, wie auf der Flasche angegeben:

Das Prüfergebnis zeigt eindeutig, dass bei der niedrigeren Konzentration ( s. 1) die bakterizide Wirkung vorhanden ist, jedoch **gering**.

Bei der zweiten Konzentration ( s. 2) ist die bakterizide Wirkung eindeutig **ausreichend** vorhanden.

Bei der dritten Konzentration ( s. 3), die unserer Gebrauchsanweisung entspricht, ist eine **vollständige Abtötung** der Bakterien Pseudomonas aeruginosa und Escherichia coli garantiert.

Somit ist bewiesen, dass **Schleimpur** bei **richtigem** Einsatz, d. h. bei einem richtigen Mischungsverhältnis, **100% desinfizierend/ bakterizid wirkt** und sogar in sehr, sehr geringer Konzentration von nur 0,017% noch immer eine bakterizide Wirkung aufweist. Der Test in **promobil 10-08** und in **Caravanning 11/08** unter „**Operation Biofilm**“ ist somit **eindeutig falsch!**

Die Bitten um Richtigstellung in beiden Fachzeitschriften bzw. Kontaktaufnahme ist bis heute leider ohne Erfolg geblieben! Stattdessen erschien in der promobil Ausgabe 01/09 ein Artikel mit der Überschrift „Hausmittel problemlos“ auf Seite 25. Was der Redakteur uns mit diesem Artikel sagen will, wissen wir nicht!

Wir bedauern es sehr, dass es in unserer Caravanningbranche zu einem derartigen Vertrauensverlust und Verunsicherung zwischen Presse, Verbrauchern, Händlern und Herstellern gekommen ist.

**Hier müssen wir Herrn Gelzhäuser zu recht zitieren“ Offenbar ist der Redaktion von "Europas größtem Reisemobilmagazin" der Sachverstand abhanden gekommen, sonst würde ein solcher Unsinn nicht veröffentlicht“.**