



**blue** *wish*®



Präsentation von  
Blue-Wish Vertriebs GbR Vogel und Vietze



**blue** *wish*®  
le chiffon de nettoyage idéal pour la cuisine,  
la salle de bain et bien davantage ...





**blue** *wish*®

ses avantages

- o inodore (même après plusieurs jours d'utilisation)
- o bioactif (efficacité naturelle sans chimie)
- o haute capacité d'absorption (jusqu'à 2 dl)
- o lavable (efficacité garantie même après de nombreux lavages)
- o ne peluche pas et ne se déforme pas
- o surfaces solidifiées par des boucles en caoutchouc



# blue wish®

Comment bluewish fonctionne-t-il ?

- o grâce aux ions d'argent !
- o ils sont intégrés dans la fibre de cellulose et sont émis de manière continue pendant une période prolongée
- o ils entravent le métabolisme et la reproduction des bactéries
- o ils empêchent la formation d'odeurs

# bluewish® Tests de qualité bluewish !

Untersuchungsbericht Nr. 06.8.3-0048 vom 09. Juni 2006  
Seite 3 von 4 Seiten



Untersuchungsgut	
Kundenartikel	Probenbezeichnung - Nummer
Haushaltstuch, 5 % smartbioclean	0048

Ergebnis			
<b>KONTROLLMATERIAL „POLYESTER“(NICHT ANTIMIKROBIELL AKTIV)</b>			
<b>Wachstumswert</b>			
	Mittelwert [KBE absolut]	Mittelwert [Log KBE]	Wachstumswert <sup>2)</sup>
<b>Staphylococcus aureus ATCC 6538</b>			
0 h	2,49x10 <sup>5</sup>	5,40 <sup>1)</sup>	--
18 h	2,21x10 <sup>5</sup>	5,35 <sup>2)</sup>	-0,05
<b>Klebsiella pneumoniae ATCC 4352</b>			
0 h	3,50x10 <sup>5</sup>	5,54 <sup>1)</sup>	--
18 h	4,07x10 <sup>5</sup>	6,61 <sup>2)</sup>	1,07

<sup>1)</sup> Logarithmus der Anzahl koloniebildender Einheiten (Mittelwert von 3 Prüflingen) unmittelbar nach Inokulation des Kontrollmaterials  
<sup>2)</sup> Logarithmus der Anzahl koloniebildender Einheiten (Mittelwert von 3 Prüflingen) nach 18 Stunden Inkubation des Kontrollmaterials  
Die Differenz zwischen 2) und 1) entspricht dem Wachstumswert  
<sup>3)</sup> Unter den gegebenen Modifikationen sind Wachstumswerte speziell bei S. aureus bis zu -1 möglich


  

**PROBE „0048“**

Gesamtaktivität				
	Mittelwert [KBE absolut]	Mittelwert [Log KBE]	Gesamt- aktivität	Beurteilung
<b>Staphylococcus aureus ATCC 6538</b>				
0 h	--	--	4,07	stark
18 h	< 20	1,28 <sup>1)</sup>		
log KBE (Kontrolle <sub>18h</sub> ) - log KBE (Probe <sub>18h</sub> ) = 5,35 - 1,28 = 4,07				
<b>Klebsiella pneumoniae ATCC 4352</b>				
0 h	--	--	3,58	stark
18 h	1,07x10 <sup>3</sup>	3,03 <sup>1)</sup>		
log KBE (Kontrolle <sub>18h</sub> ) - log KBE (Probe <sub>18h</sub> ) = 6,61 - 3,03 = 3,58				

<sup>1)</sup> Logarithmus der Anzahl koloniebildender Einheiten (Mittelwert von 3 Prüflingen) nach 18 Stunden Inkubation der Probe.

Blue - Wish Vertriebs GbR    Vogel und Vietze

 <p>Certificate Hohenstein Févr.2006</p>	Chiffon en polyester après 18 h.	bluewish après 18 h.
staphylococcus aureus 250'000	221'000	< 20
Klebsiella pneumoniae 350'000	4'000'000	1'070



**blue** *wish*®

avec certificat Hohenstein





# blue *wish*®

l'avenir ?

- o d'autres chiffons de nettoyage pour le ménage (sol, etc.)
- o «bluemagicball» pour la machine à laver
- o bluemagiccube pour la machine à laver la vaisselle



**blue** *wish*®

son potentiel

- o Annoncé formidablement mondialement
- o fonctionnalité unique en son genre - nouveauté mondiale
- o produit idéal pour l'hygiène parfaite
- o qualité contrôlée
- o commercialisable et disponible immédiatement

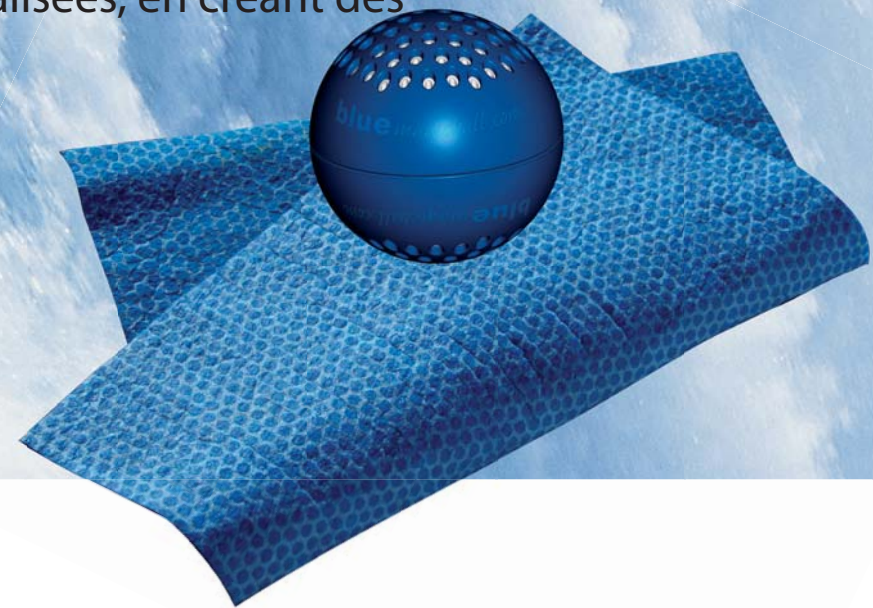


**blue** *wish*®

Pourquoi choisir bluewish !

- o pour ses effets antibactériens
- o parce qu'il n'émet pas d'odeurs
- o parce qu'il doit être lavé moins souvent
- o pour sa durée de vie plus longue
- o pour sa grande capacité d'absorption

Des idées novatrices sont développées et réalisées, en créant des produits utilisables au quotidien !



chassait passé

Un produit de



Blue - Wish Vertriebs GbR  
Vogel und Vietze  
Am Paradies 7  
D-79350 Sexau

Tel.: +49 (0) 7641 913 2011  
Fax: +49 (0) 7641 913 2012

E-Mail: [info@blue-wish.de](mailto:info@blue-wish.de)  
Internet: [www.blue-wish.de](http://www.blue-wish.de)

smartfiber AG  
Prof. - Hermann - Klare Str. 23  
D-07407 Rudolstadt

Tel.: +49 (0) 36 72 / 31 44 66  
Fax: +49 (0) 36 72 / 31 43 20

E-Mail: [mail@smartfiber.de](mailto:mail@smartfiber.de)  
Internet: [www.smartfiber.de](http://www.smartfiber.de)