
Subject: pH-Control
Posted by [Sloeck](#) on Mon, 16 Jul 2007 10:04:45 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Huhu!

Benutzt irgendwer von euch pH-Control?
Was haltet ihr davon?

Subject: Re: pH-Control
Posted by [Snoopy](#) on Mon, 16 Jul 2007 22:54:14 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Auch Huhu,

ich schließ mich jetzt mal ganz frech an :d . Wollte auch grad nachfragen ob das irgendwer benutzt, bzw. Erfahrung damit hat.

Subject: Re: pH-Control
Posted by [Sloeck](#) on Tue, 17 Jul 2007 07:19:12 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Huhu!

Wie hast du davon gehört?
Ich war bei einem Züchter in Söhrewald, der das benutzt und uns ziemlich davon vorgeschwärmt hat.

Subject: Re: pH-Control
Posted by [Snoopy](#) on Tue, 17 Jul 2007 22:12:07 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hey Sonja,

das gibts beim Chinchillakiosk.
Hab eben auch mal ne Freundin gefragt und die benutzt das auch. Sie findets richtig klasse.
Hatte halt nur etwas bedenken wegen der Inhaltstoffe, unter anderem Ameisensäure. Aber da

es wohl nur in sehr geringer Menge (1l Wasser = 5ml ph-Control) beigefügt wird ist es nicht schädlich.

Werde es mir mal bestellen, kann ja nicht schaden.

Subject: Re: pH-Control
Posted by [Sloeck](#) on Tue, 17 Jul 2007 22:36:00 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Huhu!

Ja... der Besitzer vom chinchillakisok ist der zücher, von dem ich schrieb ^^.

Subject: Re: pH-Control
Posted by [Snoopy](#) on Tue, 17 Jul 2007 22:41:12 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Ahh...na dann hatten wir wohl beide die gleiche Quelle :d

Subject: Re: pH-Control
Posted by [Sloeck](#) on Tue, 17 Jul 2007 22:47:16 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Huhu!

Ja, scheint so :d .

Subject: Re: pH-Control
Posted by [Black](#) on Wed, 18 Jul 2007 05:13:03 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hallo,

welchen Nutzen soll dieses ph-Control denn eigentlich haben ?

Subject: Re: pH-Control
Posted by [Sloeck](#) on Wed, 18 Jul 2007 11:14:31 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Huhu!

Ich zitier einfach mal von "www.chinchillakiosk.de":

"Eine ausgezeichnete Lösung bietet Ovator durch den neuen und äußerst wirksamen Trinkwasserzusatz pH-Control Heimtier für Chinchilla und Heimtiere aller Art. pH-Control Heimtier ist eine speziell für Heimtiere konzipierte Weiterentwicklung des bewährten Muskator pH-Control für Nutztiere. Keimreduktion durch pH-Control Heimtier: Bei sachgemäßer Anwendung hemmt pH-Control Heimtier durch eine gezielte Absenkung des pH-Wert im Trinkwasser und durch eine selektive Wirkung organischer Säuren auf unerwünschte pathogene Keime und Bakterien wie z.B. E.coli, Salmonellen und Streptokokken nachhaltig in ihrem Wachstum. Ferner werden Schleim- und Algenbildung im Trinkgefäß verhindert. Zur Hygiene von Trinkwasser und Trinkgefäß täglich anwenden."

Subject: Re: pH-Control
Posted by [BiancaS](#) on Wed, 18 Jul 2007 20:55:33 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

hmmm...hört ich mal ganz gut an.... scheinbar kennt das hier niemand. Wer mag es mal testen? :d
Bia

Subject: Re: pH-Control
Posted by [Luna Sally](#) on Wed, 18 Jul 2007 20:56:30 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hi,
Also ich weiß nicht, ich wäre bei sowas immer sehr vorsichtig. Ich finde gerade Ameisensäure sehr kritisch, die ist schließlich giftig und macht blind, nicht dass man doch mal zu viel benutzt... :roll:
Ich denke wenn man täglich Wasser wechselt und auch die Trinkflasche regelmäßig reinigt sollte das genügen.... :meinung:
Lg
Linda

Subject: Re: pH-Control
Posted by [BiancaS](#) on Wed, 18 Jul 2007 20:58:23 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

hi Linda, das stimmt allerdings auch... Ich kann gerne mal meine TÄ zu diesem Produkt fragen was sie meint. Sie ist bei sowas ebenfalls skeptisch und daher vertraue ich sehr auf ihre Meinung.
Bia

Subject: Re: pH-Control
Posted by [Luna Sally](#) on Wed, 18 Jul 2007 21:00:03 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hi Bia,
Ja frag sie mal, würde mich wirklich interessieren was sie dazu sagt.
Lg
Linda

Subject: Re: pH-Control
Posted by [Gast](#) on Wed, 18 Jul 2007 21:22:55 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hallo,
wie wahrscheinlich ist das Vorkommen von z.B. Salmonellen und Steptokokken in unserem Trinkwasser?
Und wie wirkt sich der veränderte ph-Wert im Trinkwasser auf den Organismus der Tiere aus?

Bin bei solchen Zusätzen auch immer sehr skeptisch...

Liebe Grüße
Ulli

Subject: Re: pH-Control
Posted by [BiancaS](#) on Wed, 18 Jul 2007 21:40:46 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Das frag ich gern mit, interessiert mich jetzt auch. Ich berichte dann sobald ich etwas erfahren kann. Wenn sonst noch jm in den nächsten TAgen beim TA ist dann fragt doch auch mal nach

:)
Bia

Subject: Re: pH-Control
Posted by [Mephi](#) on Thu, 19 Jul 2007 06:26:21 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hallo,

also ich hatte jetzt noch nie Probleme mit dem Trinkwasser und ich reinige meine Flaschen auch immer regelmässig, weshalb mir dieses Produkt ein wenig komisch vorkommt. Vor allem bin ich ein wenig skeptisch von Zusätzen im Trinkwasser, wie hier beschrieben. Ich wäre da ein wenig vorsichtig. Wenn jemand Erfahrung damit hat, würde mich aber schonmal interessieren, ob es was bringt.

Subject: Re: pH-Control
Posted by [christine](#) on Thu, 19 Jul 2007 06:55:11 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hallo!

Also, ich habe nun keine Ahnung ob das Produkt selbst wirklich schadet, aber ich habe da ebenfalls so meine Zweifel was die Notwendigkeit angeht.

Es kommt hier sicherlich darauf an, was man als Trinkwasser benutzt und wie oft man es wechselt.

Unser Trinkwasser (Leitungswasser) ist zwar nicht "steril", es unterliegt jedoch so einigen Bestimmungen, ich zitiere mal aus meinem Lehrbuch für ökologisches Stoffgebiet:

Zitat: Trinkwasserbeurteilung

Mikrobiologische Anforderungen gemäß Trinkwasserverordnung
(Direktnachweise = unbebrütet)

Grenzwerte:

- E.coli: nicht nachweisbar in 100 ml
- Fäkalstreptokokken: nicht nachweisbar in 100 ml

Richtwerte:

- coliforme Keime: nicht nachweisbar in 100 ml
- KBE (=koloniebildende Einheiten) bei 20°C: max 100 in 1ml
- KBE bei 36°C: max 100 in 1ml

Trinkwasser wird entsprechend der Trinkwasserverordnung auf Fäkalindikatoren (E.coli und coliforme Keime) untersucht.

Obwohl diese Keime selbst nicht schädlich sind, geht man bei Überschreitung der Grenz- und Richtwerte davon aus, dass auch andere (pathogene) Keime oder Krankheitserreger (z.B. Cholera, Thyphus, Hepatitis A, Legionellen, atypische Mykobakterien, pathogene Staphylokokken, Pseudomonas aeruginosa) im Trinkwasser vorhanden sein können.

Will sagen:

Wer als Trinkwasser uns er normales Leitungswasser benutzt und es zudem täglich oder spätestens jeden zweiten Tag wechselt, der benötigt das Produkt meiner Ansicht nach wirklich nicht.

Keimvermehrung passiert immer dort, wo z.B. eine Flüssigkeit länger steht.

Kommen dann noch ideale Bebrütungstemperaturen um 36°C dazu, dann kommt richtig Leben in die Bude.

Das sind aber Bedingungen, die z.B. in einer normalen Nippeltränke, die täglich neu befüllt und grundgereinigt (normales Auswaschen) wird normalerweise nicht vorkommen sollten ;)

VLG,
Christine

Subject: Re: pH-Control
Posted by [Sloeck](#) on Thu, 19 Jul 2007 08:27:24 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Huhu!!

Weiß jetzt nicht 100%, ob ich den Anbieter des Produkts richtig verstanden hatte... Im endeffekt kommts mir nämlich etwas spanisch vor. Eigentlich dachte ich, dass er gesagt hatte, dass damit nicht nur das Wasser vorm "Umkippen" bewahrt wird, sondern auch die ungewollten Bakterien im Körper der Tiere abtötet...

Aber ansich müsste das Zeug dann ja im Körper nen anderen pH-Wert annehmen... weiß jetzt nicht, ob man meinen beitrage verstehen kann...

Subject: Re: pH-Control
Posted by [christine](#) on Thu, 19 Jul 2007 08:50:49 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hallo!

Nein, laut Beschreibung bezieht sich die Wirkung des Produkts auf das Trinwasser im Trinkgefäß, alles andere würde mich doch sehr wundern, das wäre ja schon eine Art Antibiotikum ;)

Wie gesagt: unser Trinwasser aus der Leitung hat eine gute Qualität und zusätzliche "Säuberungsmaßnahmen" haben u.a. zur Folge, dass das Immunsystem der Tiere "faul" wird. Mit einer gewissen Normalflora sollten sie wirklich im Stande sein sich auseinanderzusetzen und das sind sie auch.

Zumal die Grenz- und Richtwerte des Trinkwassers wirklich für sich sprechen.

Sicherlich kommt es nach 1 Tag in der Flasche zu einer gewissen Vermehrung der gering vorhandenen Keime.

Das ist aber einerseits im Rahmen dessen, was ein normales Immunsystem bewältigen sollte und andererseits ein Grund für täglichen Wasserwechsel - nicht für "Chemie" (auch wenn es organische Säuren sind) in der Trinkflasche.

Wenn jemand z.B. Brunnenwasser benutzt und das Wasser nicht in kurzen Abständen erneuert, dann kann ich mir vorstellen, dass dieses Produkt eine Lösung sein kann.

VLG,
Christine

Subject: Re: pH-Control
Posted by [Black](#) on Thu, 19 Jul 2007 08:56:15 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hallo,

also ich bin da auch sehr skeptisch und werde es nicht benutzen.

Was ich mich noch frage: "Die Züchterin schwärmt davon"

Was konnte sie denn feststellen?

Ich kann ja eigentlich nur in dem Moment von etwas schwärmen wo ich eine positive (vielleicht sogar starke) Veränderung feststellen kann.

Aber wie sah die dann aus ?

Weiß das jemand von Euch die die kennt?

Subject: Re: pH-Control
Posted by [Luna Sally](#) on Thu, 19 Jul 2007 09:19:45 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hi,
Also wenn der Züchter das Mittel selber vertreibt(ist ja hier anscheinend der Fall) wird er wohl davon schwärmen um es zu verkaufen ;)
Lg
Linda

Subject: Re: pH-Control
Posted by [Sloeck](#) on Thu, 19 Jul 2007 11:15:48 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Huhu!

@christine: das klingt logisch. also verzichte ich gerne darauf.

@black: ich war ja bei dem Züchter, weil ich von ihm ein Böckchen kaufen wollte, der mit meinem Benny vg werden sollte. Naja und dann kamen wir auch auf seinen Shop zu sprechen. Mein Freund war dann von seiner Wasserleitungskonstruktion begeistert und dann kamen die irgendwie auf dieses pH-Control Zeug. Er benutzt das. Aber er benutzt das auch, weil er einen Wasserkanister benutzt, der -ich kann es nicht 100% sagen - dann ein paar Tage steht. Und das Wasser kippt durch das pH-Control Zeug dann wohl nicht um.

Naja und er ist halt davon überzeugt, weil es für ihn sicherlich Vorzüge hat und vielleicht auch, weil er es gerne verkauft.

Ich könnte ihn ja nochmal fragen, aber irgendwie ist es immer sehr schwer mal von ihm ne antwort zu bekommen... sehr beschäftigter Mensch.

Aber seine Tiere sahen alle top fit und klasse aus. Das muss man ihm echt lassen!

Subject: Re: pH-Control

Posted by [Danie](#) on Wed, 25 Jul 2007 15:26:06 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

HI,

somit haben wir aber schon die Notwendigkeit der Benutzung: eine Trinkanlage mit länger stehendem Wasser und vor allem Leitungen, in die keine Bürste passt ;)

Für normale Trinkflaschen also wie gesagt keine Notwendigkeit :nod:
