

@louis-widmer.com

An: @aefu.ch

Triclosan

13.8.2014

Sehr geehrter Herr Forter

Besten Dank für Ihre Anfrage und Ihr Interesse an unseren Produkten.
Entschuldigen Sie bitte die etwas verspätete Antwort.

Triclosan ist ein sehr wirksamer, antibakterieller Wirkstoff. Besonders bei Akne Produkten hat dieser Stoff eine gute Wirksamkeit gegen Akne Bakterien.

In einigen Presseorganen ist Triclosan aber in den letzten Jahren immer wieder negativ beurteilt worden. Nach und nach haben wir deshalb Triclosan in unseren Hautpflegeprodukten, speziell auch in den Deo`s und der Skin Appeal Linie, durch andere konservierende-und desinfizierende Stoffe ersetzt. Seit ca. 2 Jahren verwenden wir kein Triclosan mehr.

Wir hoffen, Ihnen mit diesen Angaben gedient zu haben und stehen für weitere Fragen gerne zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüssen

Dr. H.-J. Furrer

Technical Director

Louis Widmer SA

Rietbachstr. 5

CH-8952 Schlieren

20. August 2014

TRICLOSAN in Kosmetikprodukten

Wir kennen die Bedenken zur Verwendung von Triclosan und trotz kontinuierlicher positiver Bewertungen und Auffassungen zum Einsatz in Kosmetikprodukten durch das SCCS haben wir bei COTY Inc. damit begonnen, Triclosan aus unseren Deo Sticks zu entfernen.

Unser kürzlich auf den Markt gekommener Deostick „Adidas Get Ready Brazil World Cup“ ist ein Beispiel dafür, und belegt auch, dass wir unsere Verantwortung sehr ernst nehmen, die Sicherheit unserer Produkte für die Konsumenten und die Umwelt kontinuierlich zu bewerten und sicherzustellen.

COTY
Corporate Regulatory Affairs



Albrecht Tribukait, PhD
Vice President Corporate Regulatory Affairs

@jokerag.com

An: @aefu.ch

21.8.2014

Kopie:

AW: PetCare message: Triclosan

Sehr geehrter Herr Forter

Unsere PetCare Tierpflieglinie wurde in Zusammenarbeit mit Spezialisten entwickelt. Erste Studien wurden 2010 gemacht und gegen Ende des Jahres 2011 war die damalige Formulierung soweit fertiggestellt, dass wir anlässlich der Interzoo 2012, der weltweit bedeutendsten Messe für den Heimtierbedarf, das Konzept für unsere schonende Pfotenreinigung-, und pflege – mit grossem Erfolg - dem internationalen Handel vorstellen konnten.

Zur Frage warum der Wirkstoff Triclosan eingesetzt wurde ist, weil diese Substanz als Bakterienhemmer breit angewendet wird, als Desinfektionsmittel in Praxen und Spitälern, über den Einsatz in Kosmetika und Zahnpasta bis hin zu Textilien. Es wurden seitens der von uns konsultierten Fachpersonen keine Bedenken für den Einsatz von Triclosan geäussert, auch weil die Konzentration von 0.3% gering ist und eher als Präventivmassnahme gegen Kontaminationen der Masse gedacht war.

Während des Jahres 2013 wurden wir auf die zum Teil sehr kontrovers geführten Diskussionen über den Einsatz von Triclosan aufmerksam. Nach eingehendem Studium haben wir dann beschlossen, das Produkt komplett neu zu formulieren und ganz auf den Wirkstoff zu verzichten. Mit dieser Entscheidung einhergehend war auch der neue Anwendungsprozess den wir aufgrund von Erfahrungsberichten auf Wochen- oder Tagesapplikationen präzisiert haben. Seit Januar 2014 verzichten wir grundsätzlich auf den Einsatz von Triclosan in allen unseren technischen Produkten aus vernetzten natürlichen Polymeren.

Wir hoffen Ihnen mit diesen Angaben zu dienen und wir stehen für weitere Fragen jederzeit zur Verfügung.

(...)

Mit bestem Dank und freundlichen Grüssen

JOKER – Group
Meinrad Flury / Delegierter des VR

Hauptsitz / Head Office

JOKER AG/SA

Industriestrasse
CH-3210 KERZERS
+41 (0)31 750 52 52 Phone Office

Hong Kong Office

JOKER (Far East Ltd)

Energy Plaza suite 501 & 502
92 Granville Road
TST East / Kowloon / Hong Kong

www.joker-group.net

www.cyberclean.net

@viforpharma.com

@aefu.ch

21.8.2014

Kopie:

WG: Sanadermil Lipocrema bzw. des Wirkstoffes Triclosan

Sehr geehrter Herr Forter

Besten Dank für Ihre Anfrage zu Sanadermil Lipocrème. Sanadermil Lipocrème enthält den Wirkstoff Hydrocortisonacetat und ist zugelassen für die Behandlung sämtlicher nicht infizierter entzündlicher Hautkrankheiten, die auf eine lokale Kortikoidbehandlung ansprechen. Triclosan ist als Konservierungsmittel (Hilfsstoff) in Sanadermil Lipocrème enthalten und in dieser Funktion von Swissmedic gut geheissen.

Mit freundlichen Grüssen
D. Matzinger

Vifor Pharma
Vifor Ltd. · Consumer Healthcare Switzerland
Daniel A. Matzinger, Dr.sc.nat.ETH · Head Medical Affairs
Rte de Moncor 10 · P.O. Box · CH-1752 Villars-sur-Glâne 1
Phone +41 58 851 61 11 · Fax +41 58 851 60 50

www.viforpharma.ch

@hygolet.ch

An: @aefu.ch
AW: Kontakt Hygolet.ch

22.8.2014

Sehr geehrter Herr Forter

Besten Dank für Ihre Anfrage.

Erstmals möchte ich Sie darüber informieren, dass dieses Produkt nur noch im Abverkauf steht und wir es danach nicht mehr verkaufen werden.

Da die Auflagen sehr streng sind und wir dieses Produkt sehr gering verkaufen, sahen wir uns zu dieser Handlung gezwungen.

Damit sollte die Frage 2. Beantwortet sein.

Bezüglich dem ersten Punkt habe ich folgendes vom Hersteller erfahren:

Zu Ihrer Frage betreffend Triclosan kann ich Ihnen folgendes antworten: Triclosan wird als antibakterieller Wirkstoff in Handgelen eingesetzt und ist im Rahmen der europäischen Gesetzgebung als Konservierungsstoff in Kosmetikprodukten zugelassen. Das SCCS (Scientific Committee on Consumer Safety) befürwortet die Verwendung von Triclosan als einen sicheren und wirksamen Wirkstoff in kosmetischen Erzeugnissen. Triclosan darf bis zu 0,3 Prozent in Zahnpasta, Handseife, Bade- und Duschprodukten, Deodorantien, Gesichtspuder und Abdeckstiften sowie Nagelpflegeprodukten und bis zu 0,2 Prozent in Mundwässern eingesetzt werden.

Ich hoffe, Ihnen Ihre Fragen damit beantwortet zu haben.

Bei weiteren stehe ich Ihnen gerne zur Verfügung.

Freundliche Grüsse
Meilleures salutations
Kind regards

Raphael Delaquis
Einkäufer / Disponent

Hygolet (Schweiz) AG Zürcherstrasse 70 8620 Wetzikon
Phone : +41 (0)44 / 933 06 66 Fax : +41 (0)44 / 933 06 69

@gehwo1.de>

An: @aefu.ch

WG: Triclosan

25.8.2014

Sehr geehrter Herr Forter,

Triclosan wurde im Fusspuder als Deowirkstoff eingesetzt.

In der aktuellen Rezeptur des Fusspuders ist dieser Stoff nicht mehr enthalten.

Mit freundlichem Gruß

Dr. Lührmann

Leitung Forschung & Entwicklung

Eduard Gerlach GmbH Chemische Fabrik

Amtsgericht Bad Oeynhausen Reg.-Nr. HR-B 7907

Geschäftsführer: Klaus Gerlach-Meinders, Jobst P. Gerlach-
v. Waldthausen

32292 Lübbecke, Postfach 1249

32312 Lübbecke, Bäckerstr. 4 - 8

Telefon 05741 - 330 144

Telefax 05741 - 297431

@ivoclarvivadent.com>

@aefu.ch

25.8.2014

WG: Ask Us a Question

Dear Mr Fortner

Thank you for your inquiry.

I forwarded your question to our R&D department and got following reply.

- 0.3 % triclosan is used as stabilizer in Telio CS Inlay
- Actually it is not planned to discontinue the formulation

Hope this will answer your questions fully.

Best regards

Renate Demmel **Ivoclar Vivadent AG** Assistant Professional Services

Bendererstrasse 2 9494 Schaan - Liechtenstein

www.ivoclarvivadent.com

PACO RABANNE <contact@pacorabanne.com>

An: @aefu.ch

25.8.2014

Contact Paco Rabanne

paco rabanne

Chère Mademoiselle Forter,

Nous vous remercions de votre message et de l'intérêt que vous portez à la Maison Paco Rabanne.

En réponse à votre demande, nous vous confirmons que les lots en question contiennent Triclosan comme bactéricide. En revanche, nous pouvons confirmer que les prochaines fabrications ne le contiendront pas, parce que toutes les formules ont été modifiées pour éliminer le Triclosan.

Nous restons à votre disposition pour de plus amples informations.

Très sincèrement,

Roberta Paco Rabanne Online

@richterich-partner.ch

An: @aefu.ch

25.8.14

AW: Triclosan

Sehr geehrte Herr Forter

Vielen Dank für Ihre Anfrage vom 21. August 2014.

Gerne teilen wir Ihnen hierzu mit, dass Triclosan mittlerweile entfernt und die INCI im Okt. 2013 entsprechend umgestellt wurde.

Anbei senden wir Ihnen zudem die offizielle Meldung seitens P&G zum Thema Triclosan.

Falls Sie hierzu weitere Informationen oder Auskünfte benötigen, so sind wir jederzeit gerne für Sie da.

Mit freundlichen Grüssen

Tanja Müller

Tanja Müller
Account Manager

Richterich & Partner AG
Management Consulting für Kommunikation & Marketing
Seestrasse 25, CH-8702 Zollikon, Switzerland

Fon +41 43 499 5000

Fax +41 43 499 5001

www.richterich-partner.ch



**Procter & Gamble
Technical Centres Limited**
London Innovation Centre,
Whitehall Lane,
Egham, Surrey
TW20 9NW
+44 (0) 1784 474900 phone
+44 (0) 1784 498718 fax
www.uk.pg.com

To Whom It May Concern

20-May-2014

This is to confirm the position of P&G Prestige Beauty, regarding the use of Triclosan in our products.

P&G is well aware of the concerns with the potential External Relations risk associated with the use of Triclosan in consumer products. Due to this concern, P&G Prestige has already initiated a reformulation program to remove Triclosan from our products. This program is well on track for completion, and this will help our customers to meet their goal of stopping purchasing any cosmetic products containing Triclosan from their suppliers in the near future.

Please do not hesitate to contact me on li.g.6@pg.com, should you have any questions.

Yours faithfully

Grace Li
Senior Regulatory Manager
Global Prestige
Procter & Gamble

Procter & Gamble Technical Centre Limited
London Innovation Centre
Whitehall Lane
Egham Surrey
TW20 9NW
United Kingdom

Pramol-Chemie AG <@pramol.com>

An: @aefu.ch

25.8.204

AW: Triclosan

Sehr geehrter Herr Forter

Besten Dank für Ihre Anfrage zu unserem Produkt Minasoft des.

Gerne verweise ich auf unseren Wasch- und Kosmetikverband:

http://www.skw-cds.ch/fileadmin/skwcdsch/02_Kosmetik/Triclosan-rev.pdf (s. nächste Seite, Hinweis AefU)

Freundliche Grüsse

Claudio Scalon

Dipl. Chemiker FH

Pramol-Chemie AG

Industriestrasse 3

CH-9602 Bazenheid

Tel.: +41 (0)71 931 70 30

Fax: +41 (0)71 931 44 54

www.pramol.com

Triclosan – Studienergebnisse nicht in die Praxis übertragbar

In den Medien wird gelegentlich berichtet, dass der in einigen kosmetischen Mitteln verwendete Inhaltsstoff Triclosan möglicherweise nicht sicher sei; Triclosan werde mit Zell- und Muskelschäden in Verbindung gebracht und könne damit Herzprobleme verursachen.

Die Berichte beziehen sich auf eine an den US-amerikanischen Universitäten Davis und Colorado durchgeführte Tierversuchsstudie*, die im August 2012 veröffentlicht wurde. Die Forscher befassten sich mit den Wirkungen von Triclosan auf isolierte Muskelzellen des Herzens und allgemeine Muskelzellen der Tiere im Labor. Unter diesen Testbedingungen stellte sich heraus, dass das Kontraktionsvermögen der Muskelzellen der Tiere verringert wird.

Die neue Studie enthält keine Erkenntnisse, die die bewährte, sichere Anwendung von Triclosan in kosmetischen Mitteln in Frage stellen könnten. Insbesondere ist die Studie aus mehreren Gründen nicht in die Praxis übertragbar. Neben den speziellen Testbedingungen einer direkten Injektion in den Herzbeutel der Tiere ist hervorzuheben, dass die verwendeten Dosierungen im Vergleich zu den in kosmetischen Mitteln zugelassenen Werten und den Mengen, mit denen die Verbraucher in Kontakt kommen können, unrealistisch hoch sind. In ihrer Pressemitteilung zur Online-Veröffentlichung der Forschungsergebnisse haben die Autoren der Studie selbst deutlich darauf hingewiesen, dass die Übertragung ihrer Ergebnisse aus den Tierversuchen auf den Menschen ein großer Schritt sei und weitere Studien erfordern würde.

Triclosan ist im Rahmen der europäischen Gesetzgebung als Konservierungsstoff in Kosmetikprodukten zugelassen. Die Sicherheit von Triclosan wurde mehrfach überprüft; zuletzt im Jahr 2011 durch den unabhängigen Sachverständigenausschuss der Europäischen Kommission (Scientific Committee on Consumer Safety . Wissenschaftlicher Ausschuss für Konsumgüter, SCCS), und zwar sowohl in Bezug auf die Anwendungssicherheit für den Menschen als auch in Bezug auf eine mögliche bakterielle Resistenz. Das SCCS befürwortet die Verwendung von Triclosan als einen sicheren und wirksamen Wirkstoff in kosmetischen Erzeugnissen.

In seiner Neubewertung aus dem Jahr 2011 hat das SCCS lediglich einige ergänzende Einschränkungen angeregt, die sicherstellen, dass der Nutzen dieses antibakteriellen Wirkstoffes erhalten bleibt. So darf Triclosan bis zu 0,3 Prozent in Zahnpasta, Handseife, Bade- und Duschprodukten, Deodorantien, Gesichtspuder und Abdeckstiften sowie Nagelpflegeprodukten und bis zu 0,2 Prozent in Mundwässern eingesetzt werden.

Kosmetische Mittel sind sicher. Die strenge EU-weite Kosmetikgesetzgebung schreibt den Herstellern die Durchführung einer umfassenden Sicherheitsbewertung durch einen entsprechend ausgebildeten Experten für jedes Produkt vor. Diese Bewertung berücksichtigt sowohl das fertige Erzeugnis als auch alle Inhaltsstoffe sowie die Anwendungsbedingungen durch den Verbraucher und unterliegt einer strengen Kontrolle durch die zuständigen Behörden.

*Cherednichenko, G., et al., <http://www.pnas.org/content/early/2012/08/08/1211314109.abstract>
Proceedings of the National Academy of Sciences; doi: 10.1073/pnas.1211314109.

Kontakt

Schweizerischer Kosmetik- und Waschmittelverband SKW
Dr. Bernard Cloëtta, Direktor, Tel. +41 (0)43 344 45 80, info@skw-cds.ch

Zürich, 5. Juni 2014

@puritylabs.co.uk

An: @aefu.ch

RE: Triclosan

Dear Martin,

I would like to thank you again for contacting us in relation to your questions about the ingredient Triclosan.

A spokesperson for Beverly Hills Formula said that in relation to Triclosan in Total Protection, the ingredient is used as an antibacterial agent which can be found in many consumer products.

“Triclosan is an ingredient recommended by dentists and is used in Total Protection for anti-bacterial purposes. The positives of using Triclosan outweigh the negatives and the amount used in Total Protection is well within the recommended guidelines. We are researching new ingredients that we can use to replace Triclosan that could still ensure the standard of quality in our products, however a vast amount of research has been carried within the dental industry, proving that Triclosan is a safe ingredient and until we see evidence to prove otherwise we are adamant our products are safe to use and within legal guidelines.”

I hope this answers your questions and should you need any further information, please do not hesitate to contact me as we would be happy to help.

Kind Regards,

Leslie Walsh

Marketing and PR Department
Purity Laboratories Ltd. / Beverly Hills Formula
www.beverlyhillsformula.com

@Melitta.ch>

An: @aefu.ch

AW: Kontaktformular Allgemeines

Guten Tag Herr Forter,

besten Dank für Ihre Nachricht.

Die Swirl „antibac“ Müllbeutel 5l und 10l eignen sich besonders gut für den Haushalts-Kleinabfall im Bad und in der Küche (Badzimmer-Eimer, etc.). Dank der antibakteriellen Wirkung machen diese Müllbeutel das Abfallsammeln hygienischer und es gibt es dem Verwender ein sauberes Gefühl beim Wechsel des Beutels.

Selbstverständlich reagiert Melitta auch auf die neusten Vorgaben betreffend dem vielfach diskutierten Mittel „Tricolsan“. Ab April 2015 werden wir auf den neuen Stoff „Pyrrhionzink“ umstellen. Auch Pyrrhionzink wirkt der Ansiedelung von Mikroorganismen auf der Beuteloberfläche entgegen und hemmt die Entstehung von Gerüchen.

Wir hoffen mit diesen Informationen Ihre Fragen beantwortet zu haben.

Freundlicher Gruss

Andreas Hellbach
Brand Manager
Melitta GmbH (Schweiz)
Bahnhofstrasse 47, CH-4622 Egerkingen
Schweiz

www.melitta.ch

@compressana.de>

An: @aefu.ch

WG: Auf compressana.de ist eine Nachricht eingegangen

Sehr geehrter Herr Forter,

die Gesundheits-Socken GoWell Amicor Plus sind seit einigen Jahren nicht mehr im Lieferprogramm unserer Firma. Die Strümpfe sind vermutlich „Ladenhüter“ oder Restexemplare.

Das Produkt wurde seinerzeit über Apotheken verkauft und diente zur Ergänzung pharmazeutischer Präparate bei der Behandlung von Fußpilz und Fußschweiß.

Heute werden an Stelle von Amicor Silbergarne, wie z.B. X-Static eingesetzt bzw. kochfeste Baumwolle verwendet.

Hoffentlich konnten wir Ihnen weiterhelfen.

Mit freundlichen Grüßen

Marion Schulz

COMPRESSANA GmbH
Leitung Verkauf + Marketing
Produkte für die Kompressionstherapie
Böhmerwaldstr. 3
93073 Neutraubling
<http://www.compressana.de>

Sitz d. Gesellschaft:
Neutraubling
UST-Id.-Nr. DE165862587

Geschäftsführer:
Klaus Weiß-Mager

Registergericht:
Amtsgericht Regensburg
HRB 7067

media@mibellegroup.com

An: @aefu.ch

4.9.2014

AW: Triclosan

Grüezi Herr Forter

Bitte entschuldigen Sie die verzögerte Antwort auf Ihre Anfrage betreffend Triclosan – ich hoffe, folgende Stellungnahme hilft Ihnen zum jetzigen Zeitpunkt noch:

Triclosan wirkt sehr gut gegen Plaque-Bakterien und Mundgeruch, weshalb es u.a. in Candida Halitosis-Gel verwendet wird.

Ab 2015 wird Triclosan bei Candida und in anderen Migros-Produkten nicht mehr eingesetzt werden.

Falls Sie noch weitere Fragen dazu haben, können Sie sich gerne direkt an unseren Leiter Technical Sales, Ulrich Eicken, wenden.

Mit besten Grüessen,

Nicole Thaler
Corporate Communication &
Public Relations

Mibelle Group

Mibelle AG

Bolimattstrasse 1

CH-5033 Buchs

T +41 62 836 11 11

F +41 62 836 13 13

www.mibellegroup.com

5. September 2014

Triclosan in Kosmetikprodukten

Die Produkte von COTY Inc. sind sicher und wurden in Übereinstimmung mit den strengen Richtlinien und Vorschriften aller Länder, in denen sie verkauft werden, entwickelt, produziert und verpackt.

Triclosan wird seit mehr als 35 Jahren in einer Vielzahl von Produkten, einschließlich Zahnpasta, Deodorants, Flüssigseife, Duschgels und Mundwässern verwendet.

In Handelsprodukten ist Triclosan in niedrigen Konzentrationen enthalten, in denen es bakterio-statisch wirkt und nicht als Biozid, da es primär die Entstehung von Bakterien hemmt. Die Euro-päische Kosmetikverordnung (EC) 1223/2009 („EKV“) definiert Konservierungsstoffe als „Stoffe, die in kosmetischen Mitteln ausschließlich oder überwiegend die Entwicklung von Mikroorganismen hemmen sollen“.

Einige dänische, britische und portugiesische Medien haben kürzlich Berichte aus USA aufgegriffen, die behaupten, dass die Verwendung von Triclosan in einigen Zahnpasten und anderen Körperpflegeprodukten wie Handwaschmittel sich auf ungeborene Kinder auswirken und im Zusammenhang mit Krebs stehen könnte. Allerdings hat der Wissenschaftliche Ausschuss der EU-Kommission für Verbrauchersicherheit (SCCS) das Risikopotential von Triclosan eingehend bewertet und wiederholt festgestellt, dass Triclosan sicher ist.

Nach einer am 9. April 2014 verabschiedeten Änderung erlaubt die EKV ausdrücklich die Verwendung von Triclosan in Zahnpasten, Handseifen, Körperseifen/Duschgels und Deodorants, Gesichtspudern, Concealern und Nagelprodukten bis zu einer maximalen Konzentration von 0,3 % und in Mundwässern bis zu 0,2 %.

Prof. Albrecht Tribukait, PhD, MBA
Vice President Corporate Regulatory Affairs
E: Albrecht_Tribukait@cotyinc.com
T: (+41) 58591 8092

@euroitalia.it

@aefu.ch

6.9.2014

Risposta: Triclosan

Dear Martin Forter,

the use of Triclosan was allowed by European Directive and now by new European Regulation 1223/2009, the use is allowed because SCCS (Scientific Committee on Consumer Safety) published a positive opinion for the use of this ingredient. Our products are in compliance with European Cosmetic Regulation and are safe for consumer as requested by law.

Best regards,

EuroItalia

contact fsc <contact.fsc@bulgari.com>

An: @aefu.ch

11.09.2014

Bulgari – Triclosan

Dear Mr. Forter,

We thank you for your e-mail and the interest in our Brand.

Bulgari always has customer satisfaction at heart and our foremost priority is to ensure the safety and quality of products placed on the market. Bulgari, a European Cultural and Creative Entrepreneur, complies with all regulations in force.

Bulgari uses Triclosan (CAS n° 3380-34-5) in its formulations in full accordance with the maximum safe concentration laid down in the Annex V of the Cosmetics Regulation (EC) 1223/2009.

In view of the increasing questions over the potential environmental impact and the antimicrobial resistance of Triclosan, as well as the prohibition of its use as a preservative by the SFDA (Saudi Food and Drug Authority), Bulgari made the decision to phase out Triclosan in its products.

We are confident that the care and rigor which drive our day to day activities and decision-making will enable Bulgari to meet consumer high expectations and satisfaction, yet increasing its confidence in our brand and products.

Very Best regards,

BVLGARI Parfums Client information Service contact.fsc@bulgari.com

Leonard Parker (Fleshlight Customer Service)

Sep 15 14:09

to: @aefu.ch

Hello Mr Foster,

Thank you for contacting Fleshlight Customer Service.

I am sorry that the email did not make it to you previously.

We always pay close attention to all concerns on publicly used products. When we hear new research concerns, we act quickly to adjust products to always stay current with providing the best products available. Tricosan has been removed from the Fleshwash products.

If you have any other questions, please let me know.

Sincerely,

Leonard Parker ILF Customer Service Manager

customerservice@fleshlight.com

888.804.4453

@cotyinc.com>

An: @aefu.ch

25.9.2014

Ihre erneute Anfrage

Sehr geehrter Herr Forter,

bezugnehmend auf Ihre nachstehenden Fragen weise ich zunächst daraufhin, dass die fortdauernde Verwendung von Triclosan als Konservierungsmittel in kosmetischen Mitteln innerhalb der in der geltenden Fassung der Kosmetikverordnung vorgeschriebenen Höchstkonzentrationen nach wiederholter Prüfung durch den Wissenschaftlichen Ausschuss „Verbrauchersicherheit“ (SCCS) in der Tat als unbedenklich für den Verbraucher gilt. Ferner steht dies in keinem Widerspruch zu unserem freien Beschluss, andere, ebenso zugelassene Konservierungsstoffe nach unseren internen Kriterien in unseren neuen Produkten zu verwenden.

Die Bedenken, die gegen die Verwendung von Triclosan bestehen, werden trotz unserer Bemühungen um eine faktisch fundierte Diskussion bedauerlicherweise immer wieder durch wissenschaftlich unbegründete Annahmen und unpräzise Begriffsbestimmungen geschürt.

Ich danke Ihnen für Ihr Interesse und verbleibe

Mit freundlichen Grüßen

Albrecht Tribukait, Ph.D., MBA
Vice President Corporate Regulatory Affairs
COTY Geneva S.A. Versoix
Chemin de la Papeterie 1
CH-1290 Versoix

Dr. Andreas Hasler @wild-pharma.com
An: @aefu.ch
Re: WG: Cliniderm Reinigungslösung

9.2.2015

Sehr geehrter Herr Dr. Forter

Vielen Dank für Ihre Anfrage.

Wir verfolgen die Diskussion um Triclosan sehr genau. Eine Neuformulierung kann nicht von heute auf morgen auf den Markt gebracht werden.

Die ökologischen Anliegen nehmen wir ernst und setzen diese wenn immer möglich um. So haben wir in unseren kosmetischen Produkten noch nie microbeads verarbeitet. In den Medien werden zwar lauthals Firmen angeprangert, die solche Substanzen verwenden, diejenigen Firmen, die darauf verzichten, werden aber nicht erwähnt.

Wir haben Zahnpasten im Sortiment, die frei von Konservierungsmitteln, künstlichen Süsstoffen, allergenen Substanzen, SLS, Nanopartikel sind.

Für weitere Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

Freundlicher Gruss
Andreas Hasler

Dr. Wild & Co AG, Hofackerstr. 8, CH-4132 Muttenz www.wild-pharma.com