

# Gesunde schadstofffreie Trinkwasserflasche

## ZARO Biotec überzeugt mit neuer bioenergetischer Innovation

Kufstein/Tirol – Kunststoff-Trinkflaschen sind aus unserem täglichen Leben kaum mehr weg zu denken, wir nutzen sie täglich beim Sport, Wandern, Schule in der Freizeit und im Büro. Dabei sind diese Trinkflaschen nicht unbedenklich, denn Lösungsmittel, Weichmacher, sowie die Chemikalien Bisphenol A und Nonylphenol. Frankfurter Wissenschaftler haben erst vor kurzem nachgewiesen, dass in PET-Kunststoffflaschen gefüllte und in deutschen Supermärkten gekaufte Mineralwässer hormonell wirksame Schadstoffe enthalten. Auf Grund dieser Tatsache hat der Bund für Umwelt und Naturschutz Deutschland (BUND) ein Verbot des Einsatzes dieser Chemikalien in Lebensmittelverpackungen gefordert. Hormonelle Schadstoffe können das Hormonsystem massiv stören und damit zu schwerwiegenden Gesundheitsstörungen beitragen. Besonders gefährdet sind in diesem Zusammenhang Föten und Kleinkinder, bei denen geringste Konzentrationen hormoneller Schadstoffe zu späteren Schädigungen führen können. Beeinträchtigt werden kann die Fortpflanzungsfähigkeit, es können Immunschwächen und Verhaltensstörungen ausgelöst werden. Einige der am häufigsten verwendeten Weichmacher wurden erst kürzlich von der EU in eine Liste der gefährlichsten Chemikalien aufgenommen. Auch das Schwermetall Antimon, das als Katalysator bei der Herstellung von PET-Material verwendet wird, gilt als hormonell wirksam.



Robert Zach von ZARO Biotec <http://www.zarobiotec.com> meint dazu: Weichmacher in Kunststoffen und andere krebserregende Substanzen machen Schlagzeilen. Jetzt gibt es unsere neuartige Trinkflasche für Schule Sport und Freizeit. Garantiert ohne Weichmacher! LGA-geprüft! Geruchsneutral, spülmaschinenfest, recyclebar. Ein unangenehmer Geruch und Geschmack schrecken Konsumenten ab. Metallflaschen und Getränkedosen geben in der Regel dem Getränk einen unangenehmen Beigeschmack, eine Folge daraus Kinder trinken das nicht gerne. Also folgt der Griff zur Kunststoffflasche, der kann aber leicht daneben gehen. Viele Kunststoffflaschen riechen unangenehm und geben diesen Geruch als Geschmackszusatz an den Getränkeinhalte ab. Andere Kunststoffe reagieren auf säurehaltige Flüssigkeiten und lösen sich langsam auf bzw. verkeimen zeitnah. Diese meist mikroskopisch kleinen Schadstoffe gelangen zusammen mit dem Getränk in den Organismus und können dort gesundheitliche Schäden verursachen.

100%ig schadstofffrei, Geschmacks- und Geruchsneutral. Seit 2008 ist unsere neuartige Trinkflasche auf dem Markt, sie entspricht allen modernen Gesundheitsanforderungen. Sie verfügt über einen auslaufsicheren Drehverschluss (auch für CO<sub>2</sub>-haltige Getränke) für Getränke bis 80 Grad Celsius und ein wiederverschließbares Saugventil. Sie ist absolut schadstofffrei und bioenergetisch wertvoll durch die ZARO Vitaltechnologie. Die gesundheitsfördernde Wirkung wurde mittels der wissenschaftlichen Meridiandiagnose an mehr als 100 Probanden getestet, dabei wurde deutlich das die Balancewerte im Organismus sich bei allen Testpersonen verbesserten (max. Wert 30%). Kinesiologische Tests verliefen bei allen Probanden positiv und die Wasserkristallfotografie nach Dr. Masaru Emoto zeigte erstklassige Kristallbilder vom Trinkwasser in der Vitalflasche. Die ZARO-Trinkwasserflasche ohne Weichmacher (LGA-zertifiziert) und 100%ig geruchs- und geschmacksneutral, auslaufsicher und sogar für kohlenensäurehaltige Getränke bestens geeignet. Zum bequemen Ausspülen verfügt sie über eine etwas größere Öffnung, sie ist spülmaschinenfest und darüber hinaus voll recyclebar. Der ideale gesunde Begleiter für Schule, Sport und Freizeit. Trinken ist ein lebenserhaltendes Muss. Gesundes Trinken aus schadstofffreien Flaschen umso mehr. Infos: <http://www.webshop.zarolifeforce.com> .



**ZARO Biotec**  
Hechtsee 7  
A-6330 Kufstein / Tirol-Austria  
☎ +49 (0) 700 - 999 777 00  
☎ +49 (0) 700 - 777 999 13  
@ sales@zarolifeforce.com  
[www.zarobiotec.com](http://www.zarobiotec.com)  
[www.zaronews.de](http://www.zaronews.de)  
[www.zarotermin.de](http://www.zarotermin.de)