

AUSSAGE ZU SUCRALOSE VON UNICITYS WISSENSCHAFTLICHEM VORSTAND

Sucralose wird in mehreren Produkten von Unicity International als Süßstoff verwendet. In Gegensatz zu den ungeprüften Berichten von Blogs, Magazinen und nicht von Experten begutachteten Zeitschriftenartikeln, wurden über einhundert von Fachleuten geprüfte, klinische Studien durchgeführt, die gezeigt haben, dass Sucralose ein effektiver Süßstoff ist, in den in Unicity-Produkten verwendeten Dosierungen keine Toxizität zeigt (weder lang- noch kurzfristig), sich beim Erhitzen nicht zersetzt und kein Chlor in den Körper freilässt. Sucralose ist über sechshundert Mal süßer als Zucker, was bedeutet, dass nur eine extrem kleine Menge von Sucralose benötigt wird, um den gewünschten Geschmack zu erhalten. Sucralose hat die zusätzlichen Vorteile, nicht im Körper verstoffwechselt zu werden (kalorienfrei) und nicht den Zahnzerfall zu beschleunigen wie Rohrzucker (Saccharose) oder Fruchtzucker (Fructose). Viele der oben erwähnten klinischen Studien haben bestätigt, dass Sucralose für alle Bevölkerungsteile sicher ist, einschließlich derer mit Diabetes. Sucralose ist von der us-amerikanischen Arzneimittelbehörde für alle Bevölkerungsteile als sicher genehmigt worden und ist ein Süßstoff, den Unicity verwendet, um sicherzustellen, dass unsere Produkte bei den großen Mengen bioaktiver Zutaten wohlschmeckend sind und den täglichen Gebrauch fördern.

Die Sucralose-Diskussion könnte hinsichtlich der Wahrnehmung interessant sein, aber sie ist als wissenschaftliches Thema nicht interessant – da sie überhaupt kein Thema ist. Die gesamte Menge der wissenschaftlichen Studien machen absolut klar, dass Sucralose in den in Unicity-Produkten vorkommenden Mengen für den Verzehr absolut sicher ist. Jüngste Artikel wie dieser hier (<http://www.tandfonline.com/doi/abs/10.1080/10773525.2015.1106075?journalCode=yjoh20&>) zeigen, dass die Forscher die Anfänge einiger gesundheitsschädlicher Wirkungen bei Mäusen bei einer Sucralose-Konzentration von 16.000 ppm feststellten, was dem über 170-fachen der Menge an Sucralose in Unicity Complete Vanilla entspricht. Der Logik der verlinkten Studie folgend, müssten Sie vom zwölften Tage nach Ihrer Geburt an täglich 170 Portionen von Complete Vanilla über Ihre gesamte Lebensdauer einnehmen, um eine 50-prozentige Chance auf das Auftreten eines gesundheitsschädlichen Effekts zu haben. Dieselbe Logik würde so ziemlich für jede andere Lebensmittelzutat zutreffen. Wasser, das universelle, lebensnotwendige Lösungsmittel, wäre tödlich, wenn es in 170-fachem Übermaß der empfohlenen Menge eingenommen würde – versuchen Sie 1.360 Tassen mit je ca. 240 ml Wasser pro Tag zu trinken! Sie können nicht über Toxizität sprechen, ohne die Konzentration zu erwähnen – jede Substanz ist in übergroßen Mengen für den menschlichen Körper giftig. Dies ist ein Punkt, den die allgemeine Öffentlichkeit nicht versteht und etwas, was Unicity bei den weltweit durchgeführten Schulungen unermüdlich seinen Distributoren vermittelt.

Unicity ist ein wissenschaftlich basiertes Unternehmen, beobachtet die wissenschaftliche Literatur sehr genau und steht hinter dem aktuellen Wissenschaftswerk wissenschaftlichen Körper in Bezug auf die Sicherheit von Sucralose. Da Wissenschaft eine lebendige und dynamische Disziplin ist, würde Unicity Science sofort korrigierende Maßnahmen ergreifen, sollte ein vertrauenswürdiger Hinweis auftreten, dass Sucralose auch nur einen Anflug eines Gesundheitsproblems darstellt. Für diejenigen, die immer noch durch die Wahrnehmung von Sucralose besorgt sind, hat Unicity Science mit Stevia gesüßte Versionen unserer Hauptprodukte entwickelt (z.B. Balance Glucose, Matcha Focus und Chocolate Complete), um diesen Vorlieben zu entsprechen.

Vielen Dank für Ihre gemeinsame Begeisterung und konzertierten Bemühungen mit uns zusammen das Leben besser zu machen

Mit freundlichen Grüßen
Dr. Dan Gubler, Ph.D.
Chief Science Officer
Unicity International
