

Stellungnahme "SteviaZucker" vom 13.02.2018

Unser Produkt SteviaZucker, eine Mischung aus Zucker und 0,45 % Süßungsmittel Steviolglycosid (besser bekannt als "Stevia"), verringert die Kalorienaufnahme durch die erhöhte Süßkraft von Stevia.

Wegen der gegenüber Zucker um bis zu 300-fach erhöhten Süßkraft von Stevia, ist naturgemäß nur ein kleiner Anteil Stevia im Produkt, der jedoch für die Hälfte der Süßkraft sorgt. Das Mischungsverhältnis ist auf der Packung angegeben und mit der Verpackungsumstellung zum 01.07.2018 (ggf. auch früher) auch auf der Frontseite direkt unter dem Produktnamen zu finden.

In Kombination mit der Schreibweise - Verwendungen des Großbuchstabens innerhalb des Wortes SteviaZucker – wird deutlich, dass es sich – wie auch auf der Packung angegeben – um eine Mischung beider Bestandteile handelt. Dass sich der Name eines Produkts aus den enthaltenen Komponenten zusammensetzt, ist üblich. Dies zeigt das Beispiel des Vanillezuckers, bei dem es sich um Zucker mit Extrakten aus der Vanilleschote handelt und nicht etwa um Zucker, der aus Vanille erzeugt wird.

Gleichzeitig ist SteviaZucker einfach zu dosieren, weil Zucker als Trägerstoff des Süßungsmittels fungiert und das Produkt so wie Zucker angewendet werden kann. Dabei haben wir uns an den Gewohnheiten unserer Kunden orientiert, Zucker und andere Süßungsmittel mit einem Löffel zu dosieren. Deshalb haben wir unser Produkt SteviaZucker so abgestimmt, dass jeder Löffel die gleiche Süßkraft besitzt wie ein Löffel Haushaltszucker.

Der ebenfalls mit der Verpackungsumstellung auf der Frontseite platzierte Kalorienvergleich bezieht sich explizit und unmissverständlich auf Löffelportionen.

Fügt man einer Speise oder einem Getränk, wie etwa Kaffee, die gleiche Anzahl Löffelportionen SteviaZucker hinzu, die üblicherweise an Haushaltszucker hinzugefügt wird, nimmt man gegenüber der Verwendung von Haushaltszucker 50 % weniger Kalorien zu sich.

Darüber hinaus hebt sich SteviaZucker bewusst von reinen Steviaprodukten ab, die üblicherweise als "Stevia" verkauft werden und deren Dosierung wegen ihrer hohen Süßkraft weniger einfach ist. Gleichzeitig werden mit SteviaZucker unerwünschte Effekte von reinem Stevia wie Taubheit der Zunge oder ein erheblich bitterer Nachgeschmack vermieden.

Dr. Michael Noth