

Sehr geehrte,

Vielen Dank für Ihre Anfrage zu unserem Produkt 'HEINZ Bohnen ohne Zuckerzusatz'.  
Wie letzte Woche telefonisch besprochen, nehmen wir gerne dazu wie folgt Stellung:

*'HEINZ Bohnen ohne Zuckerzusatz' enthalten das Süßungsmittel 'Steviolglycoside' welches nicht als künstlich angesehen werden kann da dieses von der Steviapflanze abkömmlich ist. Dieses Süßungsmittel ist von der Steviapflanze unter Verwendung eines konventionellen Verfahrens extrahiert, vergleichbar mit der Zuckergewinnung aus Zuckerrohr. Aus diesem Grund können 'Steviolglycoside' von anderen Süßungsmitteln welche künstlich hergestellt werden unterschieden werden.*

*Steviapflanzen haben eine sehr lange Tradition in Lateinamerika um Getränke, wie z.B Tee zu süßen. Die 'Steviolglycoside' aus der Pflanze extrahiert haben eine um ca. 150 x stärkere Süßkraft als herkömmlicher Haushaltszucker und keine Kalorien. Das Süßungsmittel 'Steviolglycoside' ist eine nützliche Zutat im Zusammenhang mit der allgemeinen Zuckerreduzierung in Lebensmitteln. Das Süßungsmittel 'Steviolglycoside' ist ein in Europa freigegebener Zusatzstoff und als solcher in der Zutatenliste im Einklang mit dem Lebensmittelrecht als Süßungsmittel 'Steviolglycoside' deklariert.*

**Zusammenfassung:**

**'HEINZ Bohnen ohne Zuckerzusatz' enthalten das Süßungsmittel 'Steviolglycoside' welches nicht als künstlich angesehen werden kann da dieses von der Steviapflanze abkömmlich ist. Steviolglycoside werden von der Steviapflanze unter Verwendung eines konventionellen Verfahrens, ähnlich der Zuckerextraktion, gewonnen. 'Steviolglycoside' unterscheiden sich daher von anderen Süßungsmitteln welche künstlich hergestellt werden.**