

Kaugummi Stand 09/2015

WRIGLEY`S Orbit ohne Zucker **TROPICAL**



KAUGUMMI MIT SÜSSUNGSMITTEL UND FRUCHTGESCHMACK

Zutaten: Süßungsmittel Sorbit, Kaumasse (enthält Sojalecithin)
Feuchthaltemittel Glycerin, Süßungsmittel Mannit, Aromen,
Säuerungsmittel Citronensäure, Apfelsäure, Süßungsmittel Sucralose,
Ascesulfam K, Säuerungsmittel Furmasäure, **Antioxidationsmittel BHA.**

Schnatti erklärte dazu folgendes:

BHA kann zweierlei sein:

1) *Betra Hydroxy Acid / Säure*

2) *Butylhydroxyanisol*

<http://de.wikipedia.org/wiki/Butylhydroxyanisol>

Das erste wäre salicylathaltig und nicht okay. Das zweite ist in Ordnung.

IN Kosmetikprodukten ist meist die Beta Hydroxysäure enthalten, es kann aber auch E320 sein.

Salsearch erkennt die Abkürzung BHA als Betahydroxysäure, und damit als sal haltig. Wenn man Butylhydroxyanisol eingibt, dann kommt salicylatfrei.

Man muss also im Zweifel lieber beim Hersteller nachfragen, was BHA bedeutet. Außer es ist E320 angegeben, dann ist es okay.

In dem Kaugummi ist eindeutig **Antioxidationsmittel BHA** angegeben und somit handelt es sich um Butylhydroxyanisol, also um die E320.

Nahzulesen hier: http://www.zusatzstoffe-online.de/zusatzstoffe/107.e320_butylhydroxyanisol.html

Weiter Kaugummis sind für uns ok und wurden überprüft:

xucker xummi fruchtmix

Zu finden im Internet

100 g 4,95 €

Inhaltsstoffe: Süßungsmittel Xylit, Kaumasse, künstliche (Frucht) Aromen, Lecithin, Gummi Arabicum, Titandioxid, Carnaubawachs (pflanzlich).

<http://www.xucker.de/xummi-xylit-kaugumm...ose/a-400/>

Rückfrage an Firma erfolgt. Es wurde bestätigt, dass es sich nur um Fruchtaromen handelt und keine Minzaromen enthält.

Hinweis!!!! Nur der Fruchtmix ist für uns ok!

Spermin ist nicht ok für uns !!!

Kaugummi

Wrigleys Hubba Bubba Band Fancy Fruit

<http://www.sweets-online.com/kaugummi/ki...ro/a-1537/>

Zutaten: Zucker, Kaumasse, Glukosesirup, Feuchthaltemittel Glycerin, Aromen, Maisstärke, Emulgator Sojalecithin, Geschmacksverstärker Aspartam, Acesulfam K; Antioxidationsmittel BHA, Farbstoff E129. Enthält eine Phenylalaninquelle.