



Für ein  
süßes Leben  
ohne Zucker!



[www.happylittletrees.de](http://www.happylittletrees.de)

„Kinder nennen ihn den Zahnzucker für Gescheite!“

Birkenzucker/Xylit von Happy Little Trees ist eine ideale Zuckeralternative für eine kalorienarme & bewusste Ernährung. Dieses Premiumprodukt wird auf der Basis von Laubhölzern in Skandinavien hergestellt. In Finnland ist es schon lange üblich, dass Kinder in Schulen Bonbons und Kaugummi mit Birkenzucker verabreicht bekommen.

### Birkenzucker/Xylit:

- kalorienarmes Süßungsmittel, nur 2,4 kcal/g
- zahnfreundlich, kann zur Zahnpflege verwendet werden
- niedriger glykämischer Index (GI ca. 8-10)
- 1:1 wie Zucker verwendbar, zum Süßen, Backen & Kochen
- angenehme Süße, weiß, kristallin, sieht aus wie Zucker
- glutenfrei, vegan, allergenfrei, halal, kosher
- ohne Konservierungsstoffe & Rieselhilfe
- ohne weitere Zusatzstoffe

Nährwertangaben: Xylit	pro 100 g
Energie	1.000 kJ/240 kcal
Kohlenhydrate	98,8 g
davon Zucker	0,2 g
davon mehrwertige Alkohole	98,5 g
Fett	0 g
davon gesättigte Fettsäuren	0 g
Eiweiß	0 g
Salz	0,004 g
Ballaststoffe	0 g

Zutaten: 100 % Xylit aus Finnland

Birkenzucker/Xylit kann bei übermäßigem Verzehr abführend wirken. Daher den Körper langsam auf Xylit umstellen. Halten Sie Xylit von Tieren fern! Manche Tiere (z.B. Hunde) können, anders wie Menschen, Xylit nicht verstoffwechseln!



### Kokosbällchen - Verwöhnen Sie sich doch mal wieder!

#### Zutaten:

Bio-Kakaopulver, Biobutter, Kokosraspeln, Birkenzucker, Mandelmehl, Rum, Gewürze ...

Rezepte finden Sie unter:

[www.happylittletrees.de](http://www.happylittletrees.de)



- ✓ hergestellt aus nachhaltiger Forstwirtschaft
- ✓ total chlorfrei (tcf)
- ✓ ohne Kunststoffe und Folien
- ✓ kompostierbar

Endlich eine umweltfreundliche Verpackung  
*Made in Germany*

Es geht auch ohne Plastik und Aluminium!  
Das beweist unsere attraktive 800 g-Verpackung mit der praktischen Streuvorrichtung. 100% umweltfreundlich und natürlich kompostierbar!

Oder folgen Sie uns auf Facebook:  
[www.facebook.com/zuckerfreiheit](http://www.facebook.com/zuckerfreiheit)



Für ein  
süßes Leben  
ohne Zucker!



[www.happylittletrees.de](http://www.happylittletrees.de)

### Die Süße aus der Kraft des Maiskorns

Mit Premium-Süße Light/Erythrit von Happy Little Trees nehmen Sie tatsächlich keine Kalorien zu sich, denn anders als Zucker wird es vom Körper nicht als Kohlehydrat verwertet. Premium-Süße Light wird aus goldenen Maiskörnern natürlich hergestellt.

### Premium-Süße Light/Erythrit

- zuckerfreie Tafelsüße aus Frankreich hergestellt auf der Basis von Maiskörnern aus zertifizierter Landwirtschaft
- kalorienfrei & zahnfreundlich
- zum Süßen, Backen, Kochen & für Getränke
- keine Auswirkung auf Insulin- und Blutzuckerspiegel
- angenehme Süße, weiß & kristallin wie Zucker
- 1 g entspricht der Süßkraft von ca. 0,7 g Zucker
- ohne Konservierungsstoffe & weitere Zusatzstoffe
- garantiert ohne Gentechnik, frei von Pestiziden

Nährwertangaben: Erythrit	pro 100 g
Energie	0 kj/o kcal
Kohlenhydrate	98,8 g
davon Zucker	0 g
davon mehrwertige Alkohole	98,8 g
Fett	0 g
davon gesättigte Fettsäuren	0 g
Eiweiß	0 g
Salz	0,0025 g
Ballaststoffe	0 g

Zutaten: 100 % Erythrit aus Frankreich

Bei übermäßigem Verzehr kann eine abführende Wirkung eintreten. Unter den Zuckeralkoholen weist Erythrit jedoch die höchste Verträglichkeit für den Verdauungstrakt auf. Ideal zum Süßen von Getränken.



### Kokospudding mit Chia-Samen – Superfood!

#### Zutaten:

Kokosmilch, Kokosraspeln, Chia-Samen, Premium-Süße Light ...

Rezepte finden Sie unter:

[www.happylittletrees.de](http://www.happylittletrees.de)



- ✓ hergestellt aus nachhaltiger Forstwirtschaft
- ✓ total chlorfrei (tcf)
- ✓ ohne Kunststoffe und Folien
- ✓ kompostierbar

Endlich eine umweltfreundliche Verpackung  
*Made in Germany*

Es geht auch ohne Plastik und Aluminium!  
Das beweist unsere attraktive 800 g-Verpackung mit der praktischen Streuvorrichtung. 100% umweltfreundlich und natürlich kompostierbar!

Oder folgen Sie uns auf Facebook:  
[www.facebook.com/zuckerfreiheit](http://www.facebook.com/zuckerfreiheit)