



Handelshof Management GmbH / Produktinformationen

Achtung: Nur für internen Gebrauch,
zur Überprüfung der Angaben auf der Produktverpackung

HH-Art-Nr.: 185667 **Bezeichnung:** 50G DEXTRO ENERGY SCHULST.ORANGE

Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung:

Energieliefernde Dextrosetäfelchen mit Orangengeschmack.

Verantwortlicher Lebensmittelunternehmer:

Dextro Energy GmbH

Adresse: Postfach 9239 - D-47749 Krefeld

Hersteller: Wilms Importhaus

B/L/H in cm: 5.2 / 2.8 / 6.4

Bruttogewicht in kg: 0,05500

Nettofüllmenge: 50,00000 Gramm

Abtropfgewicht:

Zutaten: Zutaten: Dextrose (82 %), Maltodextrin, Säuerungsmittel (Citronensäure), Säureregulator (Natriumhydrogencarbonat), Aroma, Trennmittel (Magnesiumsalze der Speisefettsäuren).

Nährwerte*:

Kohlenhydrate	ungefähr (~)	85,00000 Gramm	unprepared
Energie	ungefähr (~)	358,00000 Kilokalorien	unprepared
Energie	ungefähr (~)	1524,00000 Kilojoule	unprepared
Fett, davon gesättigte Fettsäuren	kleiner als (<)	1,00000 Gramm	unprepared
Fett	kleiner als (<)	1,00000 Gramm	unprepared
Eiweiß	kleiner als (<)	0,10000 Gramm	unprepared
Salz	ungefähr (~)	1,50000 Gramm	unprepared
Kohlenhydrate, davon Zucker	ungefähr (~)	76,00000 Gramm	unprepared

*Nährwerte pro 100 GR. Die Produkte können Rezepturänderungen unterliegen. Maßgeblich sind die Angaben auf der Produktverpackung.

Legende: ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe
exakt - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem exakten Wert der Nährwertangabe
kleiner als (<) - Angabe, wenn der Meßwert zu klein ist, um genau gemessen zu werden (Richtlinienzustände weniger als 0,5)
prepared - Zustand des Produkts nach der Zubereitung (z.B. nachdem Milch oder Wasser hinzugefügt wurde)
unprepared - Der ursprüngliche Zustand eines Produkts

Allergene:

--	--

Zusatzstoffe:

--	--

Aufbewahrungsart: Trocken lagern.

Zubereitungsart:

Zubereitungsanweisung:

MHD: MHD auf der Verpackung

Alkoholgehalt (%):

Herkunftsangaben:

Ort der Geburt/Aufzucht/Schlachtung:

/ /

Fangzone/Fangmethode/Produktionsmethode:

/ /