

Artikelpass

Artikel-Nr.: 14243

Datum: 12.04.2026

Studentenfutter -klassik- 2,5kg Sultaninen, Golden Jumbos (helle Trauben), Haselnuss, Mandel, Walnuss in der Papiertüte, genäht



1. Produktbeschreibung

Der Klassiker wird bei uns selbst gemischt aus besten Zutaten! Unser Studentenfutter begeistert mit besten Zutaten, wie Haselnüssen, Mandeln, Walnüssen und Cashewkernen. Hier werden nicht nur leckere Rosinen verwendet, sondern auch saftige, süße und helle Jumbo Trauben. 'Lehret, lernet und esset' Unsere Erfahrung zeigt, Studentenfutter eignet sich sehr gut für alle Erstsemester, für die, die es werden wollen, es mal waren oder für jeden, der etwas Kraft tanken will. Ideal am Frühstücksbuffet, zur Tagung, im Müsli, für Desserts und Garnitur. Wenn Sie sich für 'Plastikfreie Kiloware' entscheiden, werden wir offene (Kilo-) Ware vollständig plastikfrei versenden – in speziell entwickelten Papierbeuteln. Jetzt zugreifen!

2. Zutaten

Zutaten: Rosinen, Mandeln (Schalenfrüchte), Haselnüsse (Schalenfrüchte), Cashew (Schalenfrüchte), Paranusskerne (Schalenfrüchte), Walnüsse (Schalenfrüchte), Pecanusskerne (Schalenfrüchte), Sonnenblumenöl, Pflanzenöl, 'geschwefelt': Konservierungsstoff /Antioxidationsmittel: Schwefeldioxid (Schwefeldioxid und Sulfite). Kann Spuren von Glutenhaltiges Getreide, Erdnüsse, Soja, Milch (einschließlich Laktose), Sesamsamen enthalten.

3. Nährwerte

Brennwert:	2.102 kJ
Brennwert:	505 kcal
Fett:	33 g
-davon gesättigte Fettsäuren:	3,5 g
Kohlenhydrate:	38 g
-davon Zucker:	31 g
Eiweiß:	10 g
Salz:	0,03 g

4. Allergene

Glutenhaltiges Getreide (d. h. Weizen, Roggen, Gerste, Hafer, Dinkel, Kamut oder Hybridstämme davon) sowie daraus hergestellte Erzeugnisse:	Spuren
Erdnüsse und Erdnusserzeugnisse:	Spuren
Soja und Sojaerzeugnisse:	Spuren
Milch und Milcherzeugnisse (einschließlich Laktose):	Spuren
Schalenfrüchte, d. h. Mandel, Haselnuss, Walnuss, Kaschunuss, Pecannuss, Paranuss, Pistazie, Macadamianuss und Queenslandnuss sowie daraus hergestellte Erzeugnisse:	Vorhanden
Sesamsamen und Sesamsamenerzeugnisse:	Spuren
Schwefeldioxid und Sulfite in einer Konzentration von mehr als 10 mg/kg oder 10 mg/l, als SO ₂ angegeben:	Vorhanden