

Artikelpass

Artikel-Nr.: 13403

Datum: 14.05.2026

Triple Fruit Choc Müsli 1 kg Schoko Crunchy Müsli, Schokolierete Früchte Mischung



1. Produktbeschreibung

Das Triple Fruit Choc ist der Schokoladentraum unter den SoulFood-Müslis! Mit Schokocrunch-Flakes aus feinstem Kakao und Vollkornhafer lassen die kleinen Früchte umhüllt mit Weißer-, Zartbitter- und Vollmilch-Kuvertüre jeden Morgenmuffel lächeln. Nehmen Sie es jetzt in Ihr Angebot auf!

2. Zutaten

Zutaten: Kakaobutter, Vollmilchpulver, Kakaomasse, Zucker, natürliches Vanillearoma, Soja, Cranberries, Ananas Milch (Laktose), Rosinen, Milchfett, Kokosnussöl, Palmkernöl, Palmöl (RSPO), Sheabutter, Molkepulver, fermentiertes Milchpulver, natürliches Joghurtaroma, Sonnenblumenöl, Salz, Mandeln (Schalenfrüchte), Gerstenmalzextrakt, Gerstenmalzmehl (Gluten), Invertzuckersirup, Kakaopulver, Karamellzuckersirup, Glykosesirup Mais, Reismehl, Hafervollkornflocken (glutenfrei), Weizenmalzmehl, Modifizierte Stärke (Tapioka). Säuerungsmittel: Citronensäure. Glasurmittel: Schellack. Emulgator: Sojalecithine, Mono- und Diglyceride von Speisefettsäuren, Sonnenblumenlecithine. Konservierungsstoff/ Antioxidationsmittel: Schwefeldioxid und Sulfite, Sorbinsäure. Kann Spuren von Erdnüssen und Sesamsamen enthalten.

3. Nährwerte

Brennwert:	1.887 kJ
Brennwert:	449 kcal
Fett:	16 g
-davon gesättigte Fettsäuren:	7,4 g
Kohlenhydrate:	65 g
-davon Zucker:	37 g
Eiweiß:	7,8 g
Salz:	0,30 g

4. Allergene

Glutenhaltiges Getreide (d. h. Weizen, Roggen, Gerste, Hafer, Dinkel, Kamut oder Hybridstämme davon) sowie daraus hergestellte Erzeugnisse:	Vorhanden
Erdnüsse und Erdnusserzeugnisse:	Spuren
Soja und Sojaerzeugnisse:	Vorhanden
Milch und Milcherzeugnisse (einschließlich Laktose):	Vorhanden
Schalenfrüchte, d. h. Mandel, Haselnuss, Walnuss, Cashewnuss, Pekannuss, Paranuss, Pistazie, Macadamianuss, etc. 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