

METRO

Em-eukal ohne Zucker Sanddorn - 75 g Beutel

Dieses Premiumbonbon sorgt für erfrischenden Genuss: Feiner Sanddorngeschmack abgerundet mit einer fruchtigen Note Blutorange. So schmeckt allgemeines Wohlbefinden.

GTIN / EAN : 4009077026001

Zutat

Zutaten: Süßungsmittel: Isomalt; Fruchtsaftkonzentrate (Sanddorn, Blutorange); natürliches Kräuter-Aroma; natürliches Aroma; Vitamin C; Menthol; Säuerungsmittel: Citronensäure; färbende Frucht- und Pflanzenkonzentrate (Kürbis, Apfel, schwarze Johannisbeere und Karotte); Süßungsmittel: Sucralose. Kann Spuren von Gluten und Soja enthalten.

Nährwertangaben: 100

Nährwertangaben: 100	
Fett	0 g
Fett, davon gesättigte Fettsäuren	0 g
Kohlenhydrate	96 g
Kohlenhydrate, davon Zucker	0 g
Eiweiß	0 g
Salz	0 g
Energie	237 kcal
Energie	988 kJ
Vitamin C	90 mg

Nährwertangaben: Portion

Nährwertangaben: Portion	
Fett	
Fett, davon gesättigte Fettsäuren	
Kohlenhydrate	
Kohlenhydrate, davon Zucker	
Eiweiß	
Salz	
Energie	
Energie	
Vitamin C	

Nährwertangaben: % der Referenzmenge

100 GRM	
Fett	
Fett, davon gesättigte Fettsäuren	
Kohlenhydrate	
Kohlenhydrate, davon Zucker	
Eiweiß	
Salz	
Energie	
Energie	
Vitamin C	

Tagesdosis Referenzwert : % der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr von Vitamin C.

Aufbewahrungshinweise für den Konsumenten : Kühl und trocken lagern

Zusätzliche verpflichtende Kennzeichnung und Warnhinweise : kann bei übermäßigem Verzehr abführend wirken

Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung : Sanddornbonbons mit Süßungsmitteln und Vitamin C

Kontaktnname : Dr. C. Soldan GmbH

Kontaktadresse : Dr.-Carl-Soldan-Platz 1, 91325 Adelsdorf, Deutschland

Em-eukal ohne Zucker Sanddorn - 75 g Beutel

Die in diesem Dokument enthaltenen Informationen wurden sorgfältig zusammengestellt, um die zum Zeitpunkt der Anfrage aktuell gültigen Produktinformationen bereitzustellen. Eine Haftung für einen Schaden oder Verlust, der Ihnen durch den Gebrauch der Informationen bzw. dem Vertrauen in die Richtigkeit der Angaben ggf. entsteht, wird jedoch nicht übernommen.