

Produktspezifikation / Technical sheet

Art.Nr.: 2519 / 2119 **Artikel:** Slush Energy
EAN-Code: ---
Verkehrsbezeichnung: Sirup zur Herstellung eines Erfrischungsgetränks

Verpackungsdaten:

Kanister Länge:	190 mm
Kanister Breite:	145 mm
Kanister Höhe:	251 mm
Füllmenge pro Kanister:	5 Liter
Tara Kanister:	0,180 kg
Bruttogewicht Kanister:	6,680 kg
Flasche Länge:	88 mm
Flasche Breite:	69 mm
Flasche Höhe:	213 mm
Füllmenge pro Flasche	1 Liter
Tara Flasche:	0,050 kg
Bruttogewicht Flasche:	1,300 Kg

Zutatenliste: Invertzuckersirup Wasser, Säuerungsmittel: Zitronensäure
 Konservierungsmittel: Natriumbenzoat, Kaliumsorbat
 Aroma, Farbstoffe: E133

Allergene: -

Aufbewahrung: Kühl und trocken lagern, nach dem Öffnen innerhalb 7 Tage verbrauchen

Mindesthaltbarkeit: 36 Monate (Code Ablaufdatum MHD / Monat/Jahr)

Anwendung Wir empfehlen ein Mischungsverhältnis von 1:5. 1 Teil Sirup und 5 Teile Wasser

Sonstiges

Mikrobiologie:	Richtwert	Warnwert
Gesamtkeimzahl /g	-	-
Enterobacteriaceae /g	-	-
E. Coli /g	-	-
Enterokokken /g	-	-
Staphylococcus aureus /g	-	-
Salmonellen	-	-

Nährwertangaben: Durchschnittliche Nährwerte berechnet auf 100 g:

Brennwert kj (kcal)	217,71 (52)
Kohlenhydrate	12,7 g
davon Zucker	12,7 g
Eiweiß	0,05 g
Fett	0,05 g
davon gesättigt	g
Ballaststoffe	g
Natrium	g

Verwendung von Zutaten mit allergenem potential gemäß EU-Richtlinie 203/98/EG

Kategorie	Laut Rezeptur	Kreuzkontamination möglich
Glutenhaltiges Getreide (d.h. Weizen, Roggen, Gerste, Dinkel, Hafer, Kamut oder Hybridstämme davon) und daraus hergestellte Erzeugnisse	-	
Krebstiere und daraus hergestellte Erzeugnisse	-	
Eier und und daraus hergestellte Erzeugnisse	-	
Fisch und daraus hergestellte Erzeugnisse	-	
Erdnüsse und daraus hergestellte Erzeugnisse	-	
Soja und daraus hergestellte Erzeugnisse	-	
Milch und daraus hergestellte Erzeugnisse	-	
Schalenfrüchte, d.h. Mandeln, Haselnuss, Walnuss, Kaschunuss, Peacannuss, Paranuss, Pistazie, Macadamianuss und Queenslandnuss sowie daraus hergestellte Erzeugnisse	-	
Sellerie und daraus hergestellte Erzeugnisse	-	
Senf und daraus hergestellte Erzeugnisse	-	
Sesamsamen und daraus hergestellte Erzeugnisse	-	
Schwefeldioxid und Silfite in einer Konzentration von me als 10 mg/kg oder 10ml, als SO2 angegeben	-	
Lupine und daraus hergestellte Erzeugnisse	-	
Mollusken und daraus hergestellte Erzeugnisse	-	

Anmerkung zur GVO-Kennzeichnung:

Hiermit bestätigen wir, dass bei dem oben genannten Produkt, nach derzeitigem Kenntnisstand, keine gentechnisch veränderten Organismen enthalten, bzw. dass bei der Herstellung keine gentechnisch veränderten Rohstoffe verarbeitet wurden und das keine Bestandteile enthalten sind, die aus genteschnisch veränderten Rohstoffe stammen.

Das Produkt entspricht den EG - Verordnungen 1829/2003 und 1830/2003 insofern, als sie nicht unter die in den Verordnungen festgelegten Kennzeichnungsbestimmungen fallen. Sollte eine Kennzeichnungspflicht entstehen, werden wir den Kunden umgehend in kenntnis setzen.

Mit der Erstellung dieser Spezifikation verlieren alle früheren Versionen ihre Gültigkeit.