

Lieferanten information

Name	Coca-Cola HBC Schweiz AG
Adresse	Stationsstrasse 33
PLZ / Stadt	8306 Brüttisellen
Homepage	http://www.coca-colahellenic.ch

Allgemeine Produkteigenschaften

Produkt	Monster Ultra Red
Beschreibung	Energy-Drink mit Taurin, Inosit und B-Vitaminen, mit Süssungsmittel, kohlenensäurehaltig.
Mindesthaltbarkeit	Mindestens haltbar bis Ende: Siehe Dosenboden. Dose: 24 Monate ab Abfüllung
Sensorische Eigenschaften	Homogene Flüssigkeit, typischer Monster Ultra Red Geschmack mit genügend CO ₂ , frei von Fremdgeschmack (off taste).

Inhaltsinformationen und weitere Angaben

Zutaten	Wasser, Säuerungsmittel (Zitronensäure), Kohlensäure, Taurin (400 mg/ 100 ml), Säureregulator (Natriumcitrat), Aromastoff Panax Ginseng Wurzelextrakt (85 mg/ 100 ml), Konservierungsstoff (Kaliumsorbat, Natriumbenzoat), Süssungsmittel (Sucralose, Acesulfam-K), Aromen, Koffein (30 mg/ 100 ml), Verdickungsmittel (Pektine), Pflanzliche Öle (Kokosnuss, Raps), modifizierte Stärke, Vitamine (Niacin, Pantothensäure, B6, B12), Natriumchlorid, Farbstoffe (E163, E120), Inosit (2 mg/ 100 ml).																														
Nährwertdeklaration	<p>Nährwertanspruch: Hoher Koffeingehalt (30mg/100ml)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>per 100ml (%*)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Energie in Kilojoule (kJ)</td> <td>14 kJ</td> </tr> <tr> <td>Energie in Kilokalorien (kcal)</td> <td>3 kcal</td> </tr> <tr> <td>Fett</td> <td>0 g</td> </tr> <tr> <td> davon Gesättigte Fettsäuren</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Kohlenhydrate</td> <td>0.9 g</td> </tr> <tr> <td> davon Zucker</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Nahrungsfasern (Ballaststoffe)</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Eiweiss</td> <td>0 g</td> </tr> <tr> <td>Salz</td> <td>0.19 g</td> </tr> <tr> <td>Vitamine & Mineralstoffe</td> <td></td> </tr> <tr> <td> Niacin</td> <td>8.0 mg (50%)</td> </tr> <tr> <td> Pantothensäure</td> <td>2.0 mg (33%)</td> </tr> <tr> <td> Vitamin B6</td> <td>0.6 mg (41%)</td> </tr> <tr> <td> Vitamin B12</td> <td>2.0 µg (80%)</td> </tr> </tbody> </table> <p>*Nährstoffbezugswerte</p>		per 100ml (%*)	Energie in Kilojoule (kJ)	14 kJ	Energie in Kilokalorien (kcal)	3 kcal	Fett	0 g	davon Gesättigte Fettsäuren	-	Kohlenhydrate	0.9 g	davon Zucker	-	Nahrungsfasern (Ballaststoffe)	-	Eiweiss	0 g	Salz	0.19 g	Vitamine & Mineralstoffe		Niacin	8.0 mg (50%)	Pantothensäure	2.0 mg (33%)	Vitamin B6	0.6 mg (41%)	Vitamin B12	2.0 µg (80%)
	per 100ml (%*)																														
Energie in Kilojoule (kJ)	14 kJ																														
Energie in Kilokalorien (kcal)	3 kcal																														
Fett	0 g																														
davon Gesättigte Fettsäuren	-																														
Kohlenhydrate	0.9 g																														
davon Zucker	-																														
Nahrungsfasern (Ballaststoffe)	-																														
Eiweiss	0 g																														
Salz	0.19 g																														
Vitamine & Mineralstoffe																															
Niacin	8.0 mg (50%)																														
Pantothensäure	2.0 mg (33%)																														
Vitamin B6	0.6 mg (41%)																														
Vitamin B12	2.0 µg (80%)																														
Allergene	Allergenfrei.																														
Weitere Angaben	Vegetarisch, alkoholfrei. Hergestellt in den Niederlanden.																														
GVO Bestätigung	Wir bestätigen, dass alle eingesetzten Rohstoffe und Zutaten keine aus gentechnisch veränderten Organismen (GVO) oder mit gentechnischen Verfahren gewonnene Zusatz- oder Verarbeitungshilfsstoffe enthalten.																														
Mikrobiologische Eigenschaften	Die Mikrobiologische Eigenschaft entspricht mindestens der Schweizer Gesetzgebung, sowie den relevanten Vorgaben von The Coca-Cola Company (TCCC).																														
Gebrauchsanweisung	Wegen des erhöhten Koffeingehalts nur in begrenzten Mengen konsumieren. Für Kinder und schwangere oder stillende Frauen nicht empfohlen und koffeinempfindliche Personen nicht geeignet (30 mg/ 100 ml).																														

Lager- und Transportbedingungen	Produkt kühl und trocken lagern. Es ist zu vermeiden, dass das Produkt extremen Temperaturen oder direktem Sonnenlicht ausgesetzt wird.
--	---

Verpackungen / Packungsgrößen

	0.355 L
Dose	x