

**KOFFEINHALTIGES**

**ERFRISCHUNGSGETRACT MIT SÜßUNGSMITTELN. KALORIENARM. OHNE ZUCKER**

Kennzeichnung: enthält eine Phenylalaninquelle

Die Produktzusammensetzung variiert innerhalb der EU.

Aufbewahrung: Gekühlt und trocken lagern. Vor direktem Sonnenlicht und Einfrieren schützen.

Zutaten: Zutaten: Wasser, Kohlensäure, Farbstoff: (E 150d), Süßungsmittel: (Aspartam\*\*\*, Acesulfam K), Säuerungsmittel: (Phosphorsäure, Citronensäure), Säurerregulator: (Natriumcitrate), Aroma: (Koffein), Aroma. \*\*\*enthält eine Phenylalaninquelle.

Alkoholgehalt:

Portionen: 2

Nährwertanspruch:

Verwendungs  
hinweis:

Zubereitung &  
Anweisung: Servievorschlag: EISKALT GENIESSEN.

Abmessungen: Bruttogewicht 0.54 Gramm, Nettogehalt 0.50 Liter

Kontakt: Name: Waldquelle Kobersdorf Ges.m.b.H.; Adresse: Auwiese 1, AT-7332 Kobersdorf; Telefon: +43 2618/8249

Allergene:

Attributte: Labelinformationen Umwelt und Verpackung RECYCLING\_PFAND\_AT

**Nährwerte pro 100 Milliliter Unzubereitet**

Haushaltsportion

NAEHRSTOFF

Energie

Energie

Fett

  davon gesättigte Fettsäuren

Kohlenhydrate

  davon Zucker

Eiweiß

Salz

	Wert	Einheit	Tages %
NAEHRSTOFF	Ungefährer Wert (-)	1 Kilokalorie	
Energie	Ungefährer Wert (-)	2 Kilojoule	
Energie	Ungefährer Wert (-)	0 Gramm	
Fett	Ungefährer Wert (-)	0 Gramm	
davon gesättigte Fettsäuren	Ungefährer Wert (-)	0 Gramm	
Kohlenhydrate	Ungefährer Wert (-)	0 Gramm	
davon Zucker	Ungefährer Wert (-)	0 Gramm	
Eiweiß	Ungefährer Wert (-)	0 Gramm	
Salz	Ungefährer Wert (-)	0.01 Gramm	

**KOFFEINHALTIGES****ERFRISCHUNGSGETRÄNK MIT SÜßUNGSMITTELN. KALORIENARM. OHNE ZUCKER**

Nährwerte pro 1 Portion Unzubereitet

Haushaltsportion

NAEHRSTOFF

Energie

Energie

Fett

  davon gesättigte Fettsäuren

Kohlenhydrate

  davon Zucker

Eiweiß

Salz

	Wert	Einheit	Tages %
Ungefähre Wert (-)	1 Kilokalorie	1,00 %	
Ungefähre Wert (-)	5 Kilojoule	1,00 %	
Ungefähre Wert (-)	0 Gramm	0,00 %	
Ungefähre Wert (-)	0 Gramm	0,00 %	
Ungefähre Wert (-)	0 Gramm	0,00 %	
Ungefähre Wert (-)	0 Gramm	0,00 %	
Ungefähre Wert (-)	0 Gramm	0,00 %	
Ungefähre Wert (-)	0,04 Gramm	1,00 %	