

Artikel EISTEE ZITRONE HOLUNDER 2L PFANNER

Marke (Eigenmarke)

Artikelnummer 30250254

Artikelbeschreibung Teegetränk mit

Zitronen-Holunderblütengeschmack, direkt aufgebrüht aus weißem Tee und Holunderblüte

Abpackung / Nettogewicht 1 x 2

Gebinde / Einheit (kg/l/St.)

Direktverpackung Tetra

Verpackungsmaterial

Kennzeichnung Direktverpackung Verkehrsbezeichnung, Zutaten (einschließlich deutlicher

Kenntlichmachung bei Vorhandensein von Allergenen), Nettogewicht, MHD, Anweisungen für Aufbewahrung, Name

und Anschrift des Herstellers

Hersteller Hermann Pfanner Getränke GmbH

Zertifizierungsstatus Hersteller

Umverpackung (Inhalt/Gesamtgewicht)

Aufbewahrungshinweis/ Lager- und

Transportbedingungen

Trocken und vor Wärme geschützt lagern. Nach dem Öffnen

kühl lagern.

Zutatenliste Aufguss aus weißem Tee und Holunderblüte (Wasser,

0,01

weißer Tee, Holunderblüte), Zucker, Zitronensaft (0,1%) aus Zitronensaftkonzentrat, Säuerungsmittel Citronensäure,

Aroma. Tee-Extrakt: 0,12%.

Nährwertangaben in g

Nährwertangaben laut LMIV verpflichtend

je 100g / ml Quelle / Bestimmung: Lieferant/Produzent

Energie (kJ / kcal) 119 / 28
Fett

gesamt 0,50

gesättigte Fettsäuren 0,10

Kohlenhydrate

gesamt 6,80 davon Zucker 6,70

Eiweiß 0,50

Allergene - Zutaten mit allergenem Potential gemäß EU-Einstufung

vorhanden nicht Angabe Inhaltsstoff

Die gemachten Angaben entsprechen unserem aktuellen Kenntnisstand. Änderungen vorbehalten. Stand: 25.09.2018

Das Produkt einschließlich der Verpackung entspricht dem Lebensmittel- und Futtermittelgesetzbuch. Die Verarbeitung des Produkts erfolgt nach GMO-/HACCP-Grundsätzen.

1 von 4

Salz



	vor	rhanden
Eier und daraus hergestellte Erzeugnisse		Х
Erdnüsse und daraus hergestellte Erzeugnisse		Х
Fisch und daraus hergestellte Erzeugnisse		Х
Glutenhaltige Getreide sowie daraus hergestellte Erzeugnisse		х
Dinkel		Х
Gerste		Х
Hafer		Х
Kamut		Х
Roggen		Х
Weizen		Х
Krebstiere und daraus hergestellte Erzeugnisse		Х
Lupine sowie daraus hergestellte Erzeugnisse		Х
Milch und daraus hergestellte Erzeugnisse / inkl. Lactose		х
Schalenfrüchte und daraus hergestellte Erzeugnisse		х
Cashewnüsse		X
Haselnüsse		X
Macadamia- oder Queenslandnüsse		X
Mandeln		X
Paranüsse		Х
Pecannüsse		X
Pistazien		X
Walnüsse		Х
Sellerie und daraus hergestellte Erzeugnisse		Х
Schwefeldioxid und Sulfite mit mehr als 10 mg/kg bzw. 10 mg/l als SO2		х
Senf und daraus hergestellte Erzeugnisse		Х
Sesamsamen und daraus hergestellte Erzeugnisse		х
Soja und daraus hergestellte Erzeugnisse		Х
Weichtiere sowie daraus hergestellte Erzeugnisse		Х
Zusatzstoffe		
	ja	nein

Die gemachten Angaben entsprechen unserem aktuellen Kenntnisstand. Änderungen vorbehalten. Stand: 25.09.2018

Das Produkt einschließlich der Verpackung entspricht dem Lebensmittel- und Futtermittelgesetzbuch. Die Verarbeitung des Produkts erfolgt nach GMO-/HACCP-Grundsätten.

Version: 1706280



Ohne kennzeichnungspflichtige Zusatzstoffe bei loser Abgabe an Endverbraucher	Х	
chininhaltig		х
coffeinhaltig		х
enthält eine Phenylalaninquelle		х
geschwärzt		Х
geschwefelt		Х
gewachst		х
kann bei übermäßigem Verzehr abführend wirken		Х
mit Antioxidationsmittel		х
mit Aromastoffen	Х	
mit Azofarbstoffen		х
mit Emulgatoren		х
mit Farbstoff		Х
mit Geschmacksverstärker		х
mit Konservierungsstoff		Х
mit Nitrat		Х
mit Nitritpökelsalz		Х
mit Phosphat		Х
mit Süßholzextrakt		Х
mit Süßungsmittel(n)		х
taurinhaltig		х
mit einer Zuckerart und Süßungsmittel(n)		х
Weitere produktspezifische Angaben		
	ja	nein
aufgetaut		х
bestrahlt nach Rahmenrichtlinie 1999/2/EG		х
Bio		х
Ernährungsformen		
Halal		х
Koscher		Х
Vegan		х

Χ

Χ

vegetarisch

lactosefrei



glutenfrei	x		
gentechnisch verändert	x		
Verwendungszweck			
Backofen geeignet	x		
Convectomat geeignet	x		
Dämpfer geeignet	x		
Friteuse geeignet	x		
Mikrowelle geeignet	x		
Pfanne geeignet	x		
WOK geeignet	x		
Kochtopf geeignet	x		
Zubereitungshinweis	Verzehrfertig, vor dem Öffnen gut schütteln.		
Sensorische Eigenschaften			
Aussehen	arttypisch und -eigen		
Geruch	arttypisch und -eigen		
Geschmack	arttypisch und -eigen		
Konsistenz	flüssig		
Mikrobiologische Daten			
Aerobe Gesamtkeimzahl (KbE/g)			
Escherichia coli (KbE/g)			
Enterobacteriaceae (KbE/g)			
Hefen (KbE/g)			
Koagulase-pos. Staphylokkoken (KbE/g)			
Listeria moncygetes (KbE/g)			
Milchsäurebakterien (KbE/g)			
Salmonella in (KbE/g)			
Schimmelpilze (KbE/g)			