



Artikel DRESSING BALSAMICO 3L NAP

Marke (Eigenmarke) napuro

Artikelnummer 27290134

Artikelbeschreibung Balsamico Dressing

Abpackung / Nettogewicht 1 x 3

Gebinde / Einheit (kg/l/St.)

Direktverpackung Eimer

Verpackungsmaterial PP (Polypropylen)

Kennzeichnung Direktverpackung Verkehrsbezeichnung, Zutaten (einschließlich deutlicher

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

und Anschrift des Herstellers

Hersteller CF Gastro Service GmbH & Co.KG

Beusselstr. 44 N-Q D-10553 Berlin

Zertifizierungsstatus Hersteller IFS Food

Umverpackung (Inhalt/Gesamtgewicht)

Aufbewahrungshinweis/ Lager- und

Transportbedingungen

unter Kühlung bei +2°C bis +7°C

Zutatenliste Trinkwasser, Balsamicoessig 18% (Weinessig,

konzentrierter Traubenmost), Zucker, Speisesalz, Rapsöl,

Olivenöl, Stabilisatoren (E401 Natriumalginat, E415

Xanthan)

Nährwertangaben in g Nährwertangaben laut LMIV verpflichtend

je 100g / ml Quelle / Bestimmung: rechnerisch

Energie (kJ / kcal) 257 / 63
Fett

gesamt 2,30 gesättigte Fettsäuren 0,20

Kohlenhydrate

gesamt 9,80 davon Zucker 7,30

 Eiweiß
 0,10

 Salz
 2,00

Allergene - Zutaten mit allergenem Potential gemäß EU-Einstufung

vorhanden nicht Angabe Inhaltsstoff

Die gemachten Angaben entsprechen unserem aktuellen Kenntnisstand. Änderungen vorbehalten. Stand: 26.04.2019

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

1 von 4

Version: 1707050





	v	orhanden	
Eier und daraus hergestellte Erzeugnisse		X	
Erdnüsse und daraus hergestellte Erzeugnisse		X	
Fisch und daraus hergestellte Erzeugnisse		X	
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		Х	
Haselnüsse		Х	
Macadamia- oder Queenslandnüsse		Х	
Mandeln		Х	
Paranüsse		Х	
Pecannüsse		Х	
Pistazien		Х	
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: 26.04.2019

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





Ohne kennzeichnungspflichtige Zusatzstoffe bei loser Abgabe an Endverbraucher	X	
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		
vegetarisch	Х		
lactosefrei	Х		





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		
Sensorische Eigenschaften			
Aussehen	braunes Essig-Öl-Dressing		
Geruch	mild-säuerlich, Balsamico-Art, angenehm würzig		
Geschmack	mild-säuerlich, Balsamico-Art, angenehm würzig		
Konsistenz	dünnfließend		
Mikrobiologische Daten			
Aerobe Gesamtkeimzahl (KbE/g)	<1.000.000 KbE/g		
Escherichia coli (KbE/g)			
Enterobacteriaceae (KbE/g)	<1.000 KbE/g		
Hefen (KbE/g)	<100.000 KbE/g		
Koagulase-pos. Staphylokkoken (KbE/g)	<100 KbE/g		
Listeria moncygetes (KbE/g)	<100 KbE/g		
Milchsäurebakterien (KbE/g)	<1.000.000 KbE/g		
Salmonella in (KbE/g)	negativ in 25g		
Schimmelpilze (KbE/g)	<100.000 KbE/g		