

Der Kennzeichnungspass enthält nur Angaben zu Allergenen, Nährwerten und Zutatenlisten (inkl. QUID, Herkunft von Fleisch, Ursprung von Fetten und Ölen), gemäß der EU VO 1169/2011. Weitere Angaben wie z.B. GVO-Kennzeichnung, etc. sind der zugehörigen Produktspezifikation zu entnehmen.

# Kennzeichnungspass

## LIPO Grün AF 100g

**JACOBI DECOR**  
Decorartikel aller Art für Konditorei- und Backwaren

**Datengeber** Jacobi Decor GmbH  
**PLZ, Ort** 53842 Troisdorf  
**Land** Deutschland

**Produktnummer** LE-46L10005  
**Produktkennung: Methodik der Zuordnung zum Gebinde**  
zur Färbung von fetthaltigen Lebensmitteln

**Datenlink-ID** DL-11C-D1F  
**GTIN** 4051662097354

**Produktkennung: Kennzeichen**  
zur Färbung von fetthaltigen Lebensmitteln

**Gültig ab Datum**  
15.02.2023

### Die Richtigkeit der Angaben obliegt dem oben genannten Inverkehrbringer

Allergene	gemäß EU VO 1169/2011 Anhang II	in Rezeptur / als Zutat enthalten	Kreuzkontamination
<b>Glutenhaltiges Getreide</b>	sowie daraus hergestellte Erzeugnisse	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Weizen (wie Dinkel und Khorasan-Weizen)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Roggen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Gerste	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Hafer	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Krebstiere</b>	und daraus gewonnene Erzeugnisse	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Eier</b>	und daraus gewonnene Erzeugnisse	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Fische</b>	und daraus gewonnene Erzeugnisse	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Erdnüsse</b>	und daraus gewonnene Erzeugnisse	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Soja</b>	und daraus gewonnene Erzeugnisse	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Milch</b>	und daraus gewonnene Erzeugnisse	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Schalenfrüchte</b>	und daraus gewonnene Erzeugnisse	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Mandeln	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Haselnüsse	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Walnüsse	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Kaschunüsse	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Pecannüsse	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Paranüsse	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Pistazien	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Makadamianüsse	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Sellerie</b>	und daraus gewonnene Erzeugnisse	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Senf</b>	und daraus gewonnene Erzeugnisse	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Sesamsamen</b>	und daraus gewonnene Erzeugnisse	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Schwefeldioxid und Sulphite</b>	>10mg/kg oder 10ml/l	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Lupinen</b>	und daraus gewonnene Erzeugnisse	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Weichtiere</b>	und daraus gewonnene Erzeugnisse	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

**Bezeichnung**

Lebensmittelfarbstoff

**Nährwertangaben**

Die Angaben sind Durchschnittswerte und unterliegen natürlichen Schwankungen

Referenzmenge  100g  100mlVerarbeitungsstatus  unzubereitetes Produkt  zubereitetes Produkt

Energie (Kilojoule)	2483 kJ
Energie (Kilokalorien, 1 kcal = 4,1868 kJ)	593 kcal
Fett	65,0 g
davon gesättigte Fettsäuren	5,4 g
Kohlenhydrate	5,0 g
davon Zucker	4,8 g
Ballaststoffe	keine Angabe
Eiweiß	0,0 g
Salz	0,26 g

**Zutatenverzeichnis gemäß EU VO 1169/2011**

Bezeichnung	Anteil
Rapsöl	
Farbstoff: Brillantblau FCF (E133)	
Farbstoff: Eisenoxide (E172)	
Verdickungsmittel: Propylenglycol (E1520)	
Emulgator: Sojalecithin (E322)	

Kennzeichnungspass

# JACOBI DECOR

Decorartikel aller Art für Konditorei- und Backwaren

Jacobi Decor GmbH  
Maarstraße 72,  
53842 Troisdorf

Telefon: 02241-39703-0  
Fax: 02241-39703-99

eMail: info@jacobi-decor.de  
Internet: www.jacobi-decor.de

## **Artikelangaben:**

Artikelbezeichnung:	LIPO Grün AF 100g zur Färbung von fetthaltigen Lebensmitteln
Artikelnummer:	LE-46L10005
Verkaufseinheit:	100g
Lagerung:	Vor Sonneneinstrahlung schützen, keinen Temperaturen über 50°C aussetzen
Haltbarkeit ab Produktion:	18 Monate
Maximal Dosierung	3,08 g/Kg cat. 5.4 AllegatoII/AnnexII Reg.1333/2008
Ursprungsland	Italien

## **Gebrauch:**

Das Produkt ist zum Färben von Fettmassen, insbesondere für Süßwaren und Backwaren geeignet. Vor Gebrauch gut schütteln, anschließend wird die Farbe zum Lebensmittel hinzugefügt.

## **Warnung**

Nicht pur einnehmen. Leichte farbliche Variationen sind wegen der Eigenschaften der Rohstoffe möglich.

## **Mikrobiologische Daten:**

### **Organismus**

Totalkeimzahl  
Hefe und Schimmel DG  
Gesamtzahl coliforme Bakterien

### **Nicht Akzeptable kritische Grenze**

<1.000 KBE\*/g  
<1.000 KBE\*/g  
negativ in 1 g

## **Aluminiumgehalt:**

Der Aluminiumgehalt dieses Produktes beträgt (gem.Reg 1333/2008 und den nachfolgenden Anpassungen ) 4,54 g/ 100g .

Erstellt  
Ak. Heinzen  
Qualitätsmanagement  
15.02.2023

geprüft  
T. Heinzen  
Geschäftsleitung  
15.02.2023

freigegeben  
Ak. Heinzen  
Qualitätsmanagement  
15.02.2023

# JACOBI DECOR

Decorartikel aller Art für Konditorei- und Backwaren

## **GMO:**

Dieses Produkt enthält kein genetisch modifiziertes Material (GMO).  
In Übereinstimmung mit den EU Richtlinien 1829/2003 und EU 1830/2003 ist das Produkt frei von Anmeldepflichten.

Das Produkt erfüllt die gesetzlichen Bestimmungen der EG Verordnungen 1333/2008, 1129/2011, 1169/2011 sowie 231/2012 und deren nachfolgenden Änderungen.

## **Sekundärverpackung**

Die Sekundärverpackung stammt aus dem EU Raum. Sie ist konform mit den Regelungen der DLGS n.152 und der Richtlinie 94/62/EG sowie den geforderten Grenzwerten an Schwermetallen (Quecksilber, Chrom(VI)oxid, Blei und Cadmium). Das verwendete Papier stammt aus

nachhaltiger Forstwirtschaft (FSC, PEFC). Das verwendete Material ist zu 100% recyclebar. Den Komponenten der Verpackungen wurden keine schädlichen oder gefährlichen Stoffe zugesetzt. Sie entsprechen den Anforderungen der REACH Richtlinien.



Thomas Heizen  
Geschäftsführer



Ann-Kathrin Heizen  
Qualitätsmanagement

Erstellt  
Ak. Heizen  
Qualitätsmanagement  
15.02.2023

geprüft  
T. Heizen  
Geschäftsleitung  
15.02.2023

freigegeben  
Ak. Heizen  
Qualitätsmanagement  
15.02.2023