

#### Bäckerei- und Konditorei-Rohstoffe

seit 1904

# **Spezifikation**

**Produkt:** Aroma (Bittermandel, Butter, Hefeteig, Rum, Sahne,

Sandtorte, Vanille, Zitrone)

Verpackungseinheiten: 1 kg Flasche/2,5/5/10 kg Kanister

Inhaltstoffe: Wasser, natürliche u. naturidentische Aromastoffe, Verdickungsmittel

Xanthan (E 415), Mono- u. Diglyceride v. Speisefettsäuren (E 471)

natürlicher Farbstoff.

Farbstoff (E 101) → bei Zitrone 6010 und 6053 Konservierungsstoff PHB-Ester (E215, E 217)

Sensorische Eigenschaften: dickflüssig, arteigen,

Nährwertangaben (pro 100 g): Brennwert: 3,3 kcal bzw. 13,6 kJ

Fett: 0 g Eiweiß: 0 g Kohlenhydrate: 0,8 g

Mikrobiologische Daten: Parameter Werte

(§ 64 LFGB Abs. 1) Gesamtkeimzahl < 1.000 KbE/g

(o. Milchsäurebildner)
Enterobactericeae < 10 KbE/g
Schimmelpilze < 100 KbE/g
Hefen < 100 KbE/g
Salmonellen n.n./25 g

Lagerbedingungen: Kühl und trocken lagern!

Verpackung nach dem Öffnen schließen!

MHD: 12 Monate

Status GMO Das oben angeführte Produkt ist im Sinne der EU-VO 1829/2003

sowie EU-VO 1830/2003 nicht kennzeichnungspflichtig.



#### Bäckerei- und Konditorei-Rohstoffe

seit 1904

**Artikel** Aromen (Bittermandel, Butter, Hefeteig, Rum, Sahne, Sandtorte, Vanille, Zitrone)

# Angaben zu allergenen Zutaten (gemäß EU-RL 2000/13/EG i.d.g.F.)

	<u>Substanzen</u>	Anwesend	Angabe des Inhaltsstoffes
1	Glutenhaltiges Getreide uderivate		
2	Eier und -erzeugnisse	-	
3	Erdnüsse uerzeugnisse	-	
4	Krebstiere und -erzeugnisse	-	
5	Fisch und -erzeugnisse	-	
6	Soja und -erzeugnisse	-	
7	Milch und -erzeugnisse	-	
8	Schalenfrüchte uerzeugnisse	-	
9	Sellerie und -erzeugnisse	•	
10	Senf und -erzeugnisse	-	
11	Sesamsamen und -erzeugnisse	-	
12	Schwefeldioxid und Sulfite	-	
13	Lupine uerzeugnisse	-	
14	Weichtiere uerzeugnisse	-	

# Verwendung von Zutaten gemäß ALBA -Liste

	<u>Substanzen</u>	Anwesend		<u>Substanzen</u>	Anwesend
	IZ. de se il e le se se é e ise		47	7:	
	Kuhmilchprotein	-	17	Zimt	-
2	Laktose	-	18	Vanillin	-
3	Huhn und -erzeugnisse	-	19	Koriander	-
4	Schwein und -erzeugnisse	-	20	Sellerie	-
5	Rind und -erzeugnisse	-	21	Umbelliferen (Fenchel, Anis)	-
6	Schalen und Krebstiere	-	22	Erdnuss	-
7	Mais und -erzeugnisse	-	23	Erdnussöl	-
8	Kakao	-	24	Nüsse	-
9	Hefe	-	25	Nussöl	-
10	Gemüse/Hülsenfrüchte	-	26	Soja/Sojaprotein	-
11	Sesam und -erzeugnisse	-	27	Sojaöl	-
12	Glutamat (E 620 - E 623)	-	28	Gelatine	-
13	Sulfit (E 220 – E 228)	-	29	Gluten	-
14	Benzoesäure (E 210 – E 219)	-	30	Weizen	-
15	AZO Farbstoffe	-	31	Roggen	-
16	Tatrazine (E 102)	•	32	Enzyme	•

Die obenstehende Liste ist ausgefüllt mit Einhaltung der Erläuterung von ALBA.
Die Informationen stammen von den festgestellten, ursprünglichen Produktrezepturen und Spezifikationen von einzelnen Zutaten, die mit den diesbezüglichen Lieferanten abgestimmt wurden. Aus diesen Angaben können keine Rechte abgeleitet werden, diese werden von der Dethmers GmbH & Co. KG unverbindlich zur Verfügung gestellt.

വാ	n.s	20	1	2

Datum/Unterschrift	Firmenstempel

# Das Unternehmen

# Dethmers GmbH & Co. KG Otto-Hahn-Straße 1 26810 Ihrhove

bestätigt die

# Lebensmitteltauglichkeit

für das Produkt

# **Aroma**

(Vanille, Zitrone, Rum, Bittermandel, Butter, Hefeteig, Sahne)

es wird nach Verordnung (EG) Nr. 852/2004 produziert.

Ihrhove, den 27.03.2009



Dipl. Ing. **Reinhard Canenbley**Lebensmitteltechnologe

# Das Unternehmen

# Dethmers GmbH & Co. KG Otto-Hahn-Straße 1 26810 Ihrhove

bestätigt die

# Lebensmitteltauglichkeit

für das Produkt

Fruchtsäure

es wird nach Verordnung (EG) Nr. 852/2004 produziert.

Ihrhove, den

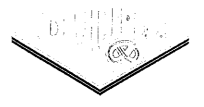
Bäckerei- und Konditorei-Rohstoffe

Dipl. Ing.

Reinhard Canenbley

Lebensmitteltechnologe

# EG-Sicherheitsdatenblatt



Bäckerei- und Konditorei-Rohstoffe

seit 1904

# Aroma (Zitrone, Vanille, Rum)

# 1. Stoff-/ Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

Handelsname: Zitrone, Aroma

Firma: Dethmers & Co.

Otto-Hahn-Str. 1

26810 Westoverledingen

Tel.: 04955/1470 Fax:: 04955/1040

## 2. Zusammensetzung/ Angaben zu Bestandteilen

Wasser, natürliche und naturidentische Aromastoffe, Mono- und Diglyceride von Speisefetten, natürlicher Farbstoff

#### 3. Mögliche Gefahren

Keine bekannt

#### 4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

Allgemeine Hinweise: Keine besonderen Erste-Hilfe-Maßnahmen erforderlich

#### 5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel: Wasser, Schaum, Trockenpulver, Kohlendioxid (CO2)

Weitere Angaben: Löschmaßnahmen auf die Umgebung abstimmen

#### 6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen: Herumsprühen mit dem Produkt vermeiden

Verfahren zur Reinigung: Mechanisch aufnehmen

#### 7. Handhabung und Lagerung

#### Handhabung

Hinweise für sichere Handhabung: Sachgerechte Bedienung der Flasche Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz: Übliche Maßnahmen des vorbeugenden Brandschutzes

#### Lagerung

Anforderungen an Lagerräume und Behälter: Verschlossen halten

#### 8. Persönliche Schutzausrüstung

Atemschutz: Normalerweise kein persönlicher Atemschutz erforderlich

Handschutz: nicht erforderlich Augenschutz: nicht erforderlich

Hygienemaßnahmen: nicht erforderlich

### 9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Form: Flüssigkeit Farbe: gelb

Geruch: charakteristisch,

#### 10. Stabilität und Reaktivität

Thermische Zersetzung: keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Verwendung

Gefährliche Reaktionen: keine bekannt

#### 11. Angaben zur Toxikologie

Weitere Angaben: keine Daten verfügbar

#### 12. Angaben zur Ökologie

Ökotoxische Wirkungen

Allgemeine Hinweise: keine Daten verfügbar

#### 13. Hinweise zur Entsorgung

**Produkt**: kann unter Beachtung der örtlichen behördlichen Vorschriften deponiert oder in geeigneten Verbrennungsanlagen verbrannt werden

#### 14. Angaben zum Transport

Weitere Angaben: kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften

#### 15. Vorschriften

**Zusätzliche Hinweise:** das Produkt ist nach EG-Richtlinien oder den jeweiligen nationalen Gesetzen ab vorgegebenen Einsatzmengen kennzeichnungspflichtig

#### 16. Sonstige Angaben

Die Angaben in diesem Sicherheitsblatt entsprechen nach bestem Wissen unseren Erkenntnissen. Die Informationen sollen Ihnen Anhaltspunkte für den sicheren Umgang mit dem in diesem Sicherheitsdatenblatt genannten Produkt bei Lagerung, Verarbeitung, Transport und Entsorgung geben. Die Angaben sind nicht übertragbar auf andere Produkte. Soweit das in diesem Sicherheitsdatenblatt genannte Produkt mit anderen Materialien vermengt, vermischt oder verarbeitet wird, oder einer Bearbeitung unterzogen wird, können die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt, soweit sich hieraus nicht ausdrücklich etwas anderes ergibt, nicht auf das so gefertigte neue Material übertragen werden.