


<p>Happy Donazz</p> 	<p>Produktspezifikation</p>	<p>Art. Nr.: Version.: 01_2019 Ersetzt.: Stand: 23.04.2019 Seiten : 4</p>
---	------------------------------------	---

1. Verkehrsbezeichnung: Siedegebäck in individueller Ausführung entsprechend nachfolgender Beschreibung

2. Produktbezeichnung: Schäfchen

3. Produktbeschreibung

Beschaffenheit Siedegebäck Donut mit verschiedenen Überzügen, Füllungen und Dekoration

Verwendungszweck Zum direkten Verzehr

Besonderheiten Allergene:
In unseren Produkten sind enthalten.
Die Allergene sind im Produktschild und in der Produktspezifikation (6. Allergene) aufgeführt.
Aufgrund der handwerklichen Produktion der Donuts kann eine Kreuzkontamination der Produkte mit produktfremden Allergenen die ebenfalls in der Produktion verarbeitet werden nicht ausgeschlossen werden.

Nicht zum Verzehr durch Kleinkinder geeignet.
Die verwendeten Deko (z.B. Nüsse, Schokoaufleger,....) können bei Kleinkindern zu Erstickung führen

Vertriebsbereiche Lebensmitteleinzelhandel

4. Produktbild*



* Unsere handwerklich produzierten Donazz können von dieser Abbildung abweichen

<p>Happy Donazz HAPPY DONAZZ <small>&co</small></p>	<p>Produktspezifikation</p>	<p>Art. Nr.: Version.: 01_2019 Ersetzt.: Stand: 23.04.2019 Seiten : 4</p>
--	-----------------------------	---

5. Zutatenliste

WEIZENMEHL, Zucker, Wasser, Kakaobutter, **VOLLMILCHPULVER**, Kakaomasse, Palmfett, Hefe, Rapsöl, Traubenzucker, **SOJAMEHL**, **SÜßMOLKEPULVER**, Backtriebmittel (Diphosphate, Natriumcarbonat), Salz, Emulgatoren (Natriumstearoyl-2-lactylat, **SOJALECITIN**), Mono- und Diglyceride von Speise-fettsäuren), **MAGERMILCHPULVER**, Antioxidationsmittel (Ascorbinsäure), **VOLLEIPULVER**, Aroma (natürliches Vanillearoma) / Deko: Kokosnuss, Zucker, Kakaobutter, **VOLLMILCHPULVER**, Emulgator: **SOJALECITHINE**, Vanilleextrakt


Kann Spuren von Erdnüssen, Schalenfrüchten, Lupinen und Sesamsamen enthalten

6. Allergene

Allergeninformationen			
Zutaten, die allergische oder andere Unverträglichkeitsreaktionen auslösen können, gemäß LMKV, Anlage 3:			
Gesetzlichen Allergene (nach Verordnung (EU) Nr. 1169/2011)			
Im Produkt enthaltene Allergene		In der Produktion werden folgende Allergene verarbeitet	
Glutenhaltige Getreide und daraus hergestellte Erzeugnisse	X	Glutenhaltige Getreide und daraus hergestellte Erzeugnisse	X
Weizen	X	Weizen	X
Roggen		Roggen	X
Gerste		Gerste	
Hafer		Hafer	
Dinkel		Dinkel	
Kamut		Kamut	
Eier und daraus hergestellte Erzeugnisse	X	Eier und daraus hergestellte Erzeugnisse	X
Erdnüsse und daraus hergestellte Erzeugnisse		Erdnüsse und daraus hergestellte Erzeugnisse	X
Milch und daraus hergestellte Erzeugnisse (einschließlich Laktose)	X	Milch und daraus hergestellte Erzeugnisse (einschließlich Laktose)	X
Schalenfrüchte und daraus hergestellte Erzeugnisse		Schalenfrüchte und daraus hergestellte Erzeugnisse	X
Mandeln		Mandeln	X
Haselnuss		Haselnuss	X
Walnüsse		Walnüsse	X
Kaschunüsse		Kaschunüsse	X
Pecannüsse		Pecannüsse	X
Paranüsse		Paranüsse	X
Pistazien		Pistazien	X
Macadamia-/Queenslandnuss		Macadamia-/Queenslandnuss	X
Senf und daraus hergestellte Erzeugnisse		Senf und daraus hergestellte Erzeugnisse	
Schwefeldioxid und Sulfite in Konzentrationen > 10 mg/kg oder > 10 mg/l		Schwefeldioxid und Sulfite in Konzentrationen > 10 mg/kg oder > 10 mg/l	X
Weichtiere und daraus hergestellte Erzeugnisse		Weichtiere und daraus hergestellte Erzeugnisse	
Krebstiere und daraus hergestellte Erzeugnisse		Krebstiere und daraus hergestellte Erzeugnisse	
Fische und daraus hergestellte Erzeugnisse		Fische und daraus hergestellte Erzeugnisse	
Sojabohnen und daraus hergestellte Erzeugnisse	X	Sojabohnen und daraus hergestellte Erzeugnisse	X
Sellerie und daraus hergestellte Erzeugnisse		Sellerie und daraus hergestellte Erzeugnisse	
Sesamsamen und daraus hergestellte Erzeugnisse		Sesamsamen und daraus hergestellte Erzeugnisse	X
Lupinen und daraus hergestellte Erzeugnisse		Lupinen und daraus hergestellte Erzeugnisse	X

* Gemäß Verordnung (EU) 1169/2011 müssen Schwefeldioxid und Sulphite nur in Konzentrationen von mehr als 10 mg/kg oder 10 mg/l, ausgedrückt als SO₂, angegeben

Aufgrund der handwerklichen Produktion der Donuts kann eine Kreuzkontamination der Produkte mit produktfremden Allergenen die ebenfalls in der Produktion verarbeitet werden nicht ausgeschlossen werden.

<p>Happy Donazz</p> 	<p>Produktspezifikation</p>	<p>Art. Nr.: Version.: 01_2019 Ersetzt.: Stand: 23.04.2019 Seiten : 4</p>
---	------------------------------------	---

7. Nährwertangaben je 100 g (Durchschnittswerte)

Brennwert Kj	1873
Brennwert Kcal	449
Fett	26,3
Gesättigte Fettsäuren	16,4
Kohlenhydrate	35,3
Zucker	16,4
Eiweiß	5,4
Salz	0,7

8. GVO:

Hiermit wird bestätigt, dass das genannte Produkt nach derzeitigem Kenntnisstand den derzeit geltenden Lebensmittelrechtlichen Vorschriften zu gentechnisch veränderten Lebensmittel gemäß der Verordnung (EG) Nr.1829/2003 und der Verordnungen (EG) Nr. 1830/2003 über die Rückverfolgbarkeit und Kennzeichnung von gentechnisch veränderten Organismen hergestellten Lebensmittel und Futtermitteln keine kennzeichnungspflichtigen gentechnisch veränderten Rohstoffe eingesetzt werden und der Artikel nicht aus gentechnisch veränderten kennzeichnungspflichtigen Organismen besteht.

9. Grundlage

Dieses Dokument wurde auf Basis der aktuellen Happy Donazz® Rezepturen (HD SB Schäfchen01_2019 und den Daten unserer Lieferanten erstellt.