

# Spezifikation Himbeerkernelmehl M 100

Version: 07, gültig ab September 2009

Druckdatum: 16.10.2009

**Art.Nr.: 10376**

<b>Beschreibung:</b>	Himbeerkernelmehl, mikronisiert (100 µm)
<b>Anwendungsbereich:</b>	Cerealien, Backwaren, Kosmetik
<b>Zutaten:</b>	Kaltgepresstes Himbeerkernelgranulat (100%)
<b>Aussehen und Konsistenz:</b>	Fein gemahlene Pulver, braun-rötlich
<b>Geruch / Geschmack:</b>	arteigen
<b>Deklarationsempfehlung:</b>	Himbeerkernelmehl. Bei Deklaration von Himbeeren keine zusätzliche Deklaration von Himbeerkernelmehl notwendig

<b>Nährwertangaben (pro 100 g)</b>	<b>Wert</b>	<b>Methode</b>	<b>Norm</b>
Brennwert:	129 kcal / 539 kJ	Berechnet	
Verwertbare Kohlenhydrate:	10,7 g	Berechnet	
Ballaststoffe:	67,6 g	§ 64 LFGB, L00.00-18	
Protein (Faktor 6,25):	10,9 g	Kjeldahl	ICC 105
Fett:	4,7 g	Weibull-Stoldt	
Mineralstoffgehalt:	2,16 g	520 °C	
Feuchte:	3,9 g		ICC 110

<b>Analytische Anforderungen (pro 100 g)</b>	<b>Wert</b>	<b>Methode</b>	<b>Norm</b>
Feuchte:	Max. 6,0 g		ICC 110
Mineralstoffgehalt (i.Trm.):	1,80 g – 2,40 g	520 °C	
Siebanalyse	Min. 90 % < 100 µm	Luftstrahlsieb	

<b>Mikrobiologische Werte</b>	<b>Grenzwert</b>
Gesamtkeimzahl:	100 000 KBE/g
Hefen:	1 000 KBE/g
Schimmelpilze:	1 000 KBE/g
Coliforme (30°C):	1 000 KBE/g
Bacillus cereus:	100 KBE/g
E.coli:	negativ/25g
Salmonellen:	negativ/25g

**Spezifikation  
Himbeerkernmehl M 100**

**Art.Nr.: 10376**

**Rechtlicher Status:**

Mykotoxine	Die Anforderungen der Mykotxin-Höchstmengenverordnung (MHmV) in der aktuell geltenden Fassung werden eingehalten
Pestizide, Schädlingsbekämpfungsmittel	Die Anforderungen der Rückstands-Höchstmengenverordnung (RHmV) in der aktuell geltenden Fassung werden eingehalten
Schwermetalle	Die Anforderungen der EU-Kontaminanten-Höchstmengenverordnung in der aktuell geltenden Fassung werden eingehalten

Das Produkt ist frei von pathogenen Mikroorganismen, tierischen Schädlingen, gesundheitlich bedenklichen, verdorbenen oder fremden Stoffen

Das Produkt ist frei von chemischer Behandlung und Bestrahlung

Das Produkt entspricht dem EU-Recht und dem Deutschen Lebensmittel- und Futtermittelgesetzbuch und seinen Folgeverordnungen in der jeweils gültigen Fassung

**GVO Status:** Das Produkt ist gemäß den Verordnungen (EG) Nr. 1828/2003 und 1830/2003 des Europäischen Parlamentes und des Rates vom 22.September über gentechnisch veränderte Lebens- und Futtermittel nicht kennzeichnungspflichtig

**Alba Liste:** /

**Verpackungseinheit:** kundenspezifisch

**Lager- und Transportbedingungen:** Kühl und trocken

**Haltbarkeit bei Anlieferung:** 6 Monate

**Zolltarifnummer:**

Diese Spezifikation wurde automatisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.