

CERTIFICADO DE ANALISIS

MIEL EN POLVO 50:50

Lote: 0620262

Caducidad: 04/2023

Test	Spezifikation (Methode)	Ergebnis
Feuchtigkeit	max. 4,5 % (AOAC 927.05)	1,83%
Gesamtkeimzahl	max. 5.000 /g (BAM 8th Edition)	< 1.000 /g
Hefen	max. 10 /g (BAM 8th Edition)	< 10 /g
Schimmel	max. 10 /g (BAM 8th Edition)	< 10 /g
Coliforme	max. 1 /g (BAM 8th Edition)	< 1 /g
Clostridium Botulinum	negativ (CMMEF 3rd ed 1992 APHA)	neg.
Enterobacteriaceae	negativ (AOAC 2003.1)	< 10 /g
Salmonellen	negativ (AOAC/BAM Method 2004.03)	neg./ 375g
E. Coli	negativ (USP 40 NF 35)	neg.

Es handelt sich bei dieser Spezifikation um einen auf die Charge bezogenen EDV-Ausdruck, der deshalb nicht persönlich unterschrieben wird.

FICHA TECNICA

MIEL EN POLVO 50/50

Beschreibung:	freifließendes, hellbeiges bis hellgelbes, feines Pulver; dem reinen Bienenhonig (ca. 48 %)+wird der natürliche Wasseranteil unter Verwendung von Maltodextrin auf Basis Maisstärke mit einem DE-Wert von 10 in IP-Qualität (ca. 52 %) mittels spezieller Sprühtrocknungstechnik entzogen und in die Pulverform überführt; hochwertiges, standardisiertes Erzeugnis, frei von künstlichen Aromen, Konservierungsmitteln oder Farbstoffen, sehr aromatisch mit ausgeprägtem Honigaroma, leicht mischbar mit trockenen und flüssigen Substanzen		
Zusammensetzung:	ca. 48% Bienenhonig, ca. 52% Maltodextrin		
Deklarationsempfehlung:	Honigpulver (Maltodextrin, Honig)		
INCI:	Honey Powder, Maltodextrin		
<u>Durchschnittswerte:</u> physikalisch und chemisch:	Körnung (durch 20 mesh)	95	%
	Schüttgewicht	520-680	g/l
	pH-Wert	4,0-7,5	
	Feuchtigkeit	max.	4,5 %
Nährwerte:	Brennwert	1.602 kJ/383	kcal
	Fett	0,07	%
	davon gesättigte Fettsäuren	0,03	%
	Kohlenhydrate	95,4	%
	davon Zucker	32,6	Yo
	Protein	max.	0,15 %
	Salz	0,125	%
	(errechnet aus nat. Natriumgehalt von 50 mg/100 g)		
	Ballaststoffe	0,11	%
Mikrobiologie :	Gesamtkeimzahl	max.	5.000 /g
	Schimmel	max.	10 /g
	Hefen	max.	10 /g
	E.coli		negativ /10g
	Coliforme	max.	10 /g
	Clostridium Botulinum		negativ /2g
	Enterobacteriaceae		negativ /10g
	Salmonellen		negativ /375g
Kennzeichnung GVO:	nicht kennzeichnungspflichtig (nach EU-VO 1829/2003 und 1830/2003)		
Kennzeichnung Allergene:	kein allergenes Potential bekannt		
Lagerbedingungen:	20" C und max. 70% rel. Luftfeuchtigkeit		
Ursprungsland:	USA		
Zolltarif-Nummer:	21069098		
Bestrahlung/Nanomaterial:	Das Produkt oder die zur Herstellung verwendeten Rohstoffe wurden keiner Strahlenbehandlung unterzogen und nicht unter Verwendung von Nanotechnologie produziert.		