

Produktname Product Name	Bio-Weizengras Pulver Organic Wheatgrass Powder			
Zolltarifnummer Customs Tariff Number	07129090			
Zutaten / Ingredients	Weizengras / Wheatgrass (<i>Triticum aestivum</i>), Made in Germany			
Beschreibung / Description				
Aussehen Appearance	Pulver, homogen Powder, homogeneous			
Textur Texture	Trocken, frei fließend Dry, free flowing			
Farbe Colour	Grün Green			
Geruch und Geschmack Odour and Taste	Typisch, ohne jeglichen Fremdgeruch oder -geschmack Typical, without any foreign odour or taste			
Analytische Werte Analytical Values		Richtwert Guide Value	Einheit Unit	Methode Method
Restfeuchte / Residual Moisture	max.	5	%	Thermogravimetr., Auto, 105°C, 0,05%
Pyrrolizidinalkaloide Pyrrolizidine alkaloids	max.	400	µg/kg	HM-MA-M 02-055, LC-MS/MS: 2016-02
Gesamtkeimzahl / Total Plate Count	max.	500.000	/g	§ 64 LFGB 00.00-88 mod.
Escherichia coli	max.	10	/g	§ 64 LFGB 01.00-3 mod.
Staphylococcus aureus	max.	100	/g	§ 64 LFGB 00.00-55 mod.
Sulfide-reduzierende Bakterien Sulfide-reducing bacteria	max.	100	/g	§ 64 LFGB 06.00-39 mod.
Hefen / Yeasts	max.	1.000	/g	§ 64 LFGB 00.00-37 mod.
Schimmel / Moulds	max.	1.000	/g	§ 64 LFGB 00.00-37 mod.
Bacillus cereus	max.	1.000	/g	§ 64 LFGB 00.00-33 mod.
Salmonella spp.	max.	0	/50g	§ 64 LFGB 00.00-20 mod.
Verpackung Packaging	Kartons mit Innenfolie verschweißt. Netto-Gewicht: 20 kg Carton boxes with sealed Polyinliner bags. Net weight: 20 kg			
Haltbarkeit Shelf Life	36 Monate ab Produktionsdatum in ungeöffneter Originalverpackung unter empfohlenen Lagerbedingungen. 36 months from production date in unopened original packaging under recommended storage conditions.			
Lagerbedingungen Storage Conditions	Trocken lagern, bei max. 25°C, relative Luftfeuchte max. 60%. Store dry, at max. 25°C, relative humidity max. 60%.			

Bio-Qualität
Organic Quality

Die Ware ist biologisch/ökologisch gemäß Verordnung (EG) Nr. 834/2007. Der Hersteller ist von einer entsprechenden Kontrollstelle zertifiziert.
The material is organic according to regulation (EG) No. 834/2007. The manufacturer is certified by a suitable control body.

Eigenschaften / Properties

Dieses Produkt wurde unter strengen hygienischen Bedingungen mit heißer Luft getrocknet und ist für den menschlichen Verzehr geeignet.

Dieses Produkt ist frei von Allergenen und gentechnisch veränderten Organismen und wurde weder begast noch bestrahlt.

Das Produkt wurde mechanisch gereinigt und ist soweit technisch möglich frei von Fremdkörpern.

Das Produkt durchlief vor dem Verpacken einen Metalldetektor.

Empfindlichkeiten: Eisen: 0,8 mm; Nichteisenmetalle: 0,8 mm; Edelstahl: 1,2 mm.

Dieses Produkt entspricht der aktuellen deutschen und europäischen Gesetzgebung.

Dieses Produkt überschreitet nicht die europäischen Höchstwerte für Aflatoxine, Schwermetalle, polyzyklische aromatische Kohlenwasserstoffe, Pestizide oder andere Kontaminanten. Für die Beurteilung von Schadstoffen sollte ein Verarbeitungsfaktor von 8 verwendet werden.

Diese Spezifikation ist zwischen den beteiligten Parteien rechtlich bindend, sofern nicht unverzüglich abgelehnt wird. Es gelten die allgemeinen Geschäftsbedingungen.

This product has been dried with hot air under strict hygienic conditions and is fit for human consumption.

This product is free from allergens and genetically modified organisms and has not been fumigated or irradiated.

The product has been mechanically cleaned and is free of foreign bodies as far as technically possible.

The product was passed through metal detectors before packaging.

Sensitivities: ferrous: 0,8 mm; non-ferrous: 0,8 mm; stainless steel: 1,2 mm.

This product complies with the current German and European legislation.

This product does not exceed the European maximum limits of aflatoxins, heavy metals, polycyclic aromatic hydrocarbons, pesticides or other contaminants. For the assessment of contaminants a processing factor of 8 should be used.

This specification is legally binding between the parties involved unless promptly rejected. General terms and conditions of trade apply.
