

Produkt/Product classification: Bio Pleurotus Pulver für Tiere/Organic Pleurotus Mushroom Powder for animals
Bezeichnung/Denomination: engl. Oyster Mushroom Powder,
 lat. Pleurotus,
 dt. Austernseitling

Artikelnummer/Article Nr.:	2472 / ES2472 / NL2472 (Pulver 100 g)	2422 / ES2422 / NL2422 (Pulver 300g)
Füllmenge/Capacity:	100 g/100 g	300 g/300 g
GTIN/GTIN:	4260261495892	4260261495854
PZN/PZN:	10763986	10763905

Firma/Trade company: Pilze Wohlrab GmbH & Co. KG, Entrischenbrunn 3
 85307 Entrischenbrunn / GERMANY
DE-ÖKO-006 / DE-BY-006-44979-BCDE
 GLN: 4260261490002

Verkehrsbezeichnung/sales description Einzelfuttermittel/Feed material

Dosierempfehlung/ Das Pulver mit dem Futter vermischen und mit reichlich Flüssigkeit vor/nach der Fütterung verabreichen. Die genaue Dosierung ist sowohl von der Art und dem Ausmaß der Bedürfnisse als auch von dem individuellen Tier abhängig. /

Dosage recommendation Mix the powder with the food or give with plenty of liquid before or after feeding. The exact dosage depends on the type and extent of the needs as well as on the individual animal.

Herkunftsland/country of origin: China/China
Abgefüllt in/Bottled in: Deutschland/Germany

Zusammensetzung/composition: 100 % Pilzpulver/100 % mushroom powder

Aussehen/Appearance: Sehr feines Pulver, weiß - hellbraun / Very fine powder, white to light brown
Geschmack/Taste: Süß / Specific sweet

Produktionsmethode/ Bio-Produktion nach VO (EU) 834/2007 und VO (EU) 889/2008
Production method: Organic production according to VO (EU) 834/2007 and VO (EU) 889/2008

Substratzusammensetzung/ Bio Baumwollsamenhülsen 88%, Bio Weizenkleie 10%, Bio Zuckerrohr 1%, natürlicher Kalkstein 1%

Substrate composition: Organic Cotton seed hulls 88%, organic wheat bran 10%, organic sugar cane 1%, natural lime 1%

Prozess 100 % Getrocknete Fruchtkörper werden zu Pulver vermahlen, anschließende Metalldetektorüberprüfung 0,5 – 2 mm
Processing: Grinding 100 % dried fruit bodies to powder, metal detection ferrous 0,5 – 2 mm

Verpackungsmaterial/packing material: Polypropylen weiß/polypropylene white

Lagerbedingungen: bei Raumtemperatur oder kühler lagern, geschlossen vor Licht, Feuchtigkeit (sehr hygroskopisch) und Schädlingen schützen

Storage parameters:	Store at room temperature or lower, keep tightly closed, protect from light, humidity (very hygroscopic) and insects	
MHD/Product keeps well for:	18 Monate /18 months	
Rückverfolgbarkeit/traceability:	Lot-/Chargennummer/By lot number	
Dieses Produkt/This product	ist genetisch nicht verändert/is not genetically modified: ist nicht aus GVO-Rohstoffen/is not from GMO raw materials ist nicht bestrahlt/is not irradiated enthält keine Nanopartikel/does not contain nanoparticles enthält keine Allergene/contains no allergens ist für den tierischen Verzehr geeignet/is suitable for the animal consumption	
Pestizide/ Pesticides:	Entspricht den europäischen Vorschriften VO (EG) 396/2005, VO (EG) 1881/2006 und der BNN-Norm für ökologische Produkte Complies with the European regulations VO (EG) 396/2005, VO (EG) 1881/2006 and the BNN Norm for organic products	
Mikrobiologie/Microbiological quality	Gesamtkeimzahl (KbE*/g)/Total bacterial count (cfu*/g)	< 100'000
	Hefen und Schimmelpilze (KbE*/g)/Yeast and moulds (cfu*/g)	< 1'000
	E. Coli/E. Coli	< 100
	Salmonellen/Salmonella	Absent / 25g
	Staphylokokken/Staphylococcus	Absent / 25g
	KbE: koloniebildende Einheit/*Cfu: colony-forming units	
Parameter/Physical requirements:	Polysaccharide/Polysaccharides:	> 5 %
	Trocknungsverlust/Loss of drying:	< 10 %
	Asche/Ash:	< 15 %
Schwermetalle/Heavy metals:	Blei/Lead	≤ 2.0 mg/kg
	Arsen/Arsenic	≤ 1.0 mg/kg
	Cadmium/Cadmium	≤ 1.0 mg/kg
	Quecksilber/Mercury	≤ 0.1 mg/kg
Inhaltsstoffe/Ingredients (100g):	Rohasche/Crude ash	8,5 g
	Rohprotein/Crude protein	28,4 g
	Rohfett/Crude fats	2,7 g
	Rohfaser/Crude fibre	5,9 g
Nährwerte/Nutritional values (100 g):	Nicht verfügbar / Not available	