

4.2.1-5. VP - Specification Cordyceps sinensis Mushroom Powder Revision 1.2



Produkt/Product classification: Cordyceps sinensis Pulver für Tiere
/Cordyceps sinensis Mushroom Powder for animals

Bezeichnung/Denomination: engl. Chinese caterpillar fungus Mushroom Powder,
lat. Cordyceps sinensis,
dt. Raupenpilz

| | | |
|-----------------------------------|--|---|
| Artikelnummer/Article Nr.: | 2462 / ES2462 / NL2462 (Pulver 100 g) | 2412 / ES2412 / NL2412 (Pulver 300g) |
| Füllmenge/Capacity: | 100 g/100 g | 300 g/300 g |
| GTIN/GTIN: | 4260261495601 | 4260261490651 |
| PZN/PZN: | 10745617 | 10761473 |

Firma/Trade company: Pilze Wohlrab GmbH & Co. KG, Entrischenbrunn 3
85307 Entrischenbrunn / GERMANY
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: Feines Pulver, braun / Fine powder, brown
Geschmack/Taste: Arttypisch und starck, leicht bitter / Specific and strong, slightly bitter

Produktionsmethode/ Konventionell, flüssige Züchtung in Fermentern
Production method: Conventional, liquid culture in fermenters

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 und VO (EG) 1881/2006 Complies with the European regulations VO (EG) 396/2005 and VO (EG) 1881/2006 | |
| Mikrobiologie/Microbiological quality | Gesamtkeimzahl (KbE*/g)/Total bacterial count (cfu*/g) | < 10'000 |
| | 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: | < 7 % |
| | Asche/Ash: | < 10 % |
| 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 | 4,7 g |
| | Rohprotein/Crude protein | 35,0 g |
| | Rohfett/Crude fats | 1,48 g |
| | Rohfaser/Crude fibre | 2,73 g |
| Nährwerte/Nutritional values (100 g): | Energie/Energy | 1572 kJ/375 kcal |
| | Eiweiß/Protein | 47,5 g |
| | Kohlenhydrate/Carbohydrates | 2,2 g |
| | Zucker/Sugar | 11,8 g |
| | Fett/Fat | 8,0 g |
| | Gesättigte Fettsäuren/Saturated fatty acids | < 1,5 g |
| | Ballaststoffe/Fibre | 22,8 g |
| | Asche/Ash | 3,4 g |
| | Natrium/Sodium | < 0,2 g |