

Via S. Marco, 80 - 37138 VERONA - Tel 348/2664035 E-mail: info@athesis-herbs.com - http://www.athesis-herbs.com P.I.: 03877740237 - C.F.: TRZMRC58L19D957N - R.E.A.: VR373142 Via S. Marco, 80 - 37138 VERONA - Tel 348/2664035

SCHEDA TECNICA

Funghi Agaricus polvere – Grado alimentare Prodotto

Caratteristiche

| Nome botanico | Agaricus blazei Murrill |
|---------------------------------|-------------------------------------|
| Sinonimo | |
| Famiglia | Agaricaceae |
| Origine della pianta | Cina |
| Provenienza della materia prima | Cina |
| Parte della pianta utilizzata | Sporoforo |
| Tipo di preparazione | Polvere |
| Solvente di estrazione | Nessuno |
| Costituenti attivi | Polisaccaridi (UV) 5.00 % min. |
| Supporti | Nessuno |
| Aspetto | Polvere fine giallo marrone |
| Granulometria | 100% attraverso setaccio da 80 mesh |
| Umidità | 7,0 % max. |
| Ceneri | 9,0 % max. |
| Densità del Bulk | 30-70 g/100ml |

Contaminanti

| Contaminanti | |
|--|--|
| Pesticidi residui | Regolamento (UE) 2008/839 |
| Solventi residui | Regolamento (UE) 2009/32 |
| Allergeni, OGM, glutine, irradiazione, Radioattività, BSE | Regolamento (UE) 2011/1169 |
| Carica batterica (TAMC) | 10000 CFU/g max. Assenti: E. coli, Salmonella, Stafilococco. |
| Lieviti e muffe (TYMC) | 100 CFU/g max. |
| Altri contaminanti | Regolamento (UE) 2023/915 |

Indicazioni

| Finalità fisiologiche e salutistiche | Naturali difese dell'organismo. Metabolismo dei carboidrati. (Ministero Salute) |
|--|---|
| Dati tossicologici | Nessuno |
| Controindicazioni, avvertenze, interazioni | Nessuno |
| Eventuali note particolari | Nessuna |
| Validità | 3 anni |

Revisione: 20 ago 2023