



Athesis

di Turazza Marco

Via S. Marco, 80 - 37138 VERONA - Italy

Tel 348/2664035

E-mail: info@athesis-herbs.com - <http://www.athesis-herbs.com>

P.I.: 03877740237 – C.F.: TRZMRC58L19D957N – R.E.A.: VR373142

SCHEDA TECNICA

Prodotto:	Magnolia Estratto Secco 2% Grado alimentare.
Nome botanico:	<i>Magnolia officinalis</i> Rehder & Wilson
Famiglia:	Magnoliaceae
Origine della pianta:	Cina
Provenienza della materia prima:	Cina
Parte della pianta utilizzata:	Corteccia
Tipo di preparazione:	Estratto secco
Solvente di estrazione:	Acqua, alcol.
Costituenti attivi:	Honokiolo 2% min. (HPLC) Nome IUPAC: 2-(4-hydroxy-3-prop-2-enyl-phenyl)- 4-prop-2-enyl-phenol CAS: 35354-74-6 Formula bruta: C ₁₈ H ₁₈ O ₂ Magnololo 0,9-1,3% (HPLC) Nome IUPAC: 4-Allyl-2-(5-allyl-2-hydroxy-phenyl)phenol CAS: 528-43-8 Formula bruta: C ₁₈ H ₁₈ O ₂
Carriers:	Maltodestrine max 5%.
Caratteristiche Chimico-Fisiche:	Aspetto: polvere fine giallo-marrone Granulometria: 100% passa attraverso setaccio da 80 mesh Umidità: 5,0 % max Ceneri: 5,0 % max Densità del bulk: 40-60 g/100 ml
Finalità fisiologiche e salutistiche:	Funzione digestiva. Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas. Drenaggio dei liquidi corporei. Fluidità delle secrezioni bronchiali. Riequilibrio flora batterica orale. (Fonte: Ministero della Salute)
Dati tossicologici:	Fino ad oggi non sono stati riportati casi significativi di tossicità o di effetti Collaterali alle dosi consigliate.
Contaminanti:	Metalli pesanti: 10 ppm max. di cui: Arsenico (As): 2 ppm max. Piombo (Pb): 2 ppm max. Cadmio (Cd): 1 ppm max. Mercurio (Hg): 0,1 ppm max. Carica batterica totale: 10000 CFU/g max. di cui: E. coli: assente Salmonella: assente Stafilococco: assente Funghi e muffe: 100 CFU/g max. Pesticidi residui: conforme al reg. EU n. 2008/839. Solventi residui: conforme al reg. EU 2009/32. Esente da: OGM, Glutine, Irradiazione, Allergeni (Allegato II Reg. (UE) 1169/2011), BSE/TSE, Radioattività. IPA: conforme al regolamento UE 2015/1933. Aflatossine totali: max 10 ppb Aflatossina B1: max 5 ppb.
Controindicazioni, avvertenze, interazioni:	Nessuna.
Eventuali note particolari:	Nessuna.
Validità:	3 anni