



Ossido di Magnesio (granulare) <i>Origine austriaca</i> Prodotto commercializzato da Medizoo s.r.l. <small>Rev. 04 del 01/02/2021</small>	
Denominazione chimica	Magnesio Ossido
Formula chimica	MgO CAS n°: [144-55-8] EINECS n°: [205-633-8]
Denominazione commerciale	Ossido di Magnesio "feed", granulare
Descrizione del prodotto	Polvere granulare, inodore e insapore, dal caratteristico colore "nocciola", ottenuta per calcinazione della magnesite (Carbonato di Magnesio) proveniente da giacimenti naturali austriaci
Caratteristiche chimiche	<p><i>Metodica ISO 12677:</i> MgO = 84,0 % min Mg = 50,0 % min (<i>calcolato da MgO</i>) CaO = 5,0 % tip. SiO₂ = 4,0 % tip. Fe₂O₃ = 3,3 % tip. Al₂O₃ = 1,0 % tip.</p> <p><i>Metodica ISO 26845:</i> Perdita al fuoco = 2,0 % tip.</p> <p><i>Sostanze indesiderabili analizzate dal laboratorio esterno accreditato Agrolab Lufa:</i> Fluoruri < 600 mg/kg Cadmio < 2,0 mg/kg Piombo < 10,0 mg/kg Arsenico < 20,0 mg/kg Mercurio < 0.1 mg/kg Diossine (WHO-TEQ) < 0.75 ng/kg Diossine + dioxin-like PCBs < 1,0 ng/kg dioxin-like PCBs < 0.35 ng/kg not dioxin-like PCBs < 10 µg/Kg</p>
Caratteristiche fisiche	Densità apparente = 1,20 kg/dm ³ EN 459-2 Granulometria: < 0,1 mm 30 % tip. EN 14016-2 < 0,2 mm 70 % tip. EN 14016-2 < 0,315 mm 85 % tip. EN 14016-2 < 0,5 mm 98 % tip. EN 14016-2



Uso previsto	Minerale da impiegarsi come materia prima per mangimi (Catalogo n.: 11.2.1 – Reg. (UE) n. 1017/2017)
Etichettatura - Dichiarazioni obbligatorie	<i>In accordo con Reg. (CE) n. 767/2009 e Reg. (UE) n. 1017/2017:</i> Materia prima per mangimi Ossido di Magnesio (MgO) Titoli in Magnesio, Ferro come F ₂ O ₃ se > 5% e ceneri insolubili in HCl se > 15% Ragione sociale e indirizzo del Responsabile dell'etichettatura Numero di riferimento del lotto Quantitativo netto espresso in unità di peso
Confezionamento	Sacco carta 25 kg, saccone 1000 kg
Misure di sicurezza	Indicazione di pericolo: prodotto non pericoloso Mezzi di protezione: indossare mascherina antipolvere
Condizioni di stoccaggio	Il prodotto dovrebbe essere stoccato in un deposito al coperto, asciutto e ben ventilato. In queste condizioni la durata del prodotto è di 36 mesi.
Assicurazione Qualità	GMP+ FSA Assured <ul style="list-style-type: none">▪ QS (produttore)▪ GMP+ B3, scope "Trade, storage and transhipment of feed" (distributore)