

BIOGARDEN

Concime Bio inodore per prati, con collagene, crema d'alghe e microorganismi. Certificato per l'uso in agricoltura biologica NPK 6-5-7 + 4MgO

BENEFICI

- Formula NPK "medical", ricca di magnesio con spore di batteri "biodifensori", benefici alle radici delle piante. Ricrea la fertilità del suolo, favorendo l'attività degradativa dei microrganismi della rizosfera
- Fertilizzante di mantenimento per prati residenziali e sportivi. Nei periodi di crescita, garantisce una duratura qualità del manto erboso
- Ideal bio-fertilizzante multifunzionale per i giardini pubblici dove non è consentito l'impiego dei prodotti chimici. Nutre in modo naturale prati, alberi, cespugli, aiuole, in tutte le aree urbane
- Ricco di filtrato di crema d'alghe marine. Previene gli stress da caldo e da freddo del prato, rafforzando, migliorando ed estendendo l'apparato radicale
- Fertilizzante ideale anche per le piante dei giardini, per gli orti e per i vigneti e frutteti domestici. Sulle rose favorisce una fioritura duratura con colori intensi e magnifici



ASPETTI TECNICI

6% Azoto (N)
6% N proteico (collagene + filtrato di crema d'alghe)
5% Anidride Fosforica (P₂O₅) 4% solubile
7% Ossido di potassio (K₂O) solubile in acqua
4% Ossido di Magnesio (MgO)
Con microrganismi mineralizzatori della S.O.

Registrato al n° di prot. 0017232/16 /SIAN, del MIPAF per l'impiego in agricoltura biologica

Granulometria: mini scaglette da 1,5- 2,5 mm

Fertilizzante microgranulare per tappeti erbosi da collagene e crema d'alghe contenente microrganismi mineralizzatori della sostanza organica. Prodotto ecologico e biologico al 100% costituito da mini scaglie inodore, facili da distribuire e sciogliere. Non contiene pollina o letame. E' ricco di proteine che vengono degradate dai microrganismi, rilasciando gradualmente i nutrienti nel terreno per 1-2 mesi. Arricchisce il terreno, aumentandone la fertilità e la vita biologica. L'effetto è visibile 7-10 giorni dalla distribuzione, a seconda della temperatura del suolo

DOSAGGIO RACCOMANDATO

Prati maturi (mantenimento): 80 gr/m²
3 volte all'anno: marzo-aprile, fine maggio-giugno, inizio settembre-ottobre. Irrigare per 10 min.
Alberature, cespugli, rose (nuovi impianti):
100-200 gr /m² in funzione della dimensione della pianta. Efficacia e durata di circa 3 mesi
Alberature, cespugli, rose (mantenimento):
100 gr /m² in primavera (marzo-aprile) irrigando per 10 minuti dopo la distribuzione

PACKAGING: Sacchi da 20 kg
su pallet da 780 kg (39 sacchi)