



BIOGEL

Soil Food

Biomulti

**Concime organo-potassico a base di biochar e collagene.
Nutre e fortifica l'erba nei periodi di stress. Ideale per il taglio
robot e per tutte le piante da giardino
NPK 10-5-12**

BENEFICI

- Buona crescita e colore tutto l'anno. L'effetto dura 5 settimane. Aumenta il recupero dell'erba dopo il taglio; è raccomandato per prati gestiti con i rasaerba robot e il mulching
- Potente preventivo potassico contro gli stress estivi ed invernali. Fortifica le pareti cellulari e prepara il prato alle alte e basse temperature
- Irrobustisce i germogli e le foglie, prevenendo e riparando i danni da usura e calpestamento
- Consigliato per i prati su fondi sabbiosi (es. fairways, tee e campi sportivi, naturali e ibridi) con bassa attività microbica
- Grazie ai suoi ingredienti, biochar + collagene, è uno straordinario biodegradatore della sost. organica
- Ideale concime di mantenimento per piante ornamentali, alberi, cespugli, orti e aiuole fiorite. Ottimo nei frutteti e vigneti domestici

ASPETTI TECNICI

10% Azoto (N): 2% organico (collagene), 6% ammoniacale, 2% ureico
5% Anidride fosforica (P₂O₅)
12% Ossido di potassio solubile (K₂O)
13% Anidride solforica (SO₃)
7.5% Carbonio (C) derivato da collagene idrolizzato
5% Biochar (Herbchar)
Granulometria: 2,5 mm

Prodotto etico ed ecosostenibile: i suoi ingredienti, biochar e collagene derivano da economia circolare. Fortificante potassico raccomandato per prevenire gli stress ambientali in estate ed in autunno. Aumenta la resilienza del prato, accelera la cicatrizzazione delle ferite da taglio e riduce le abrasioni alle punte. Questo è un grande vantaggio per i prati che usano i robot e il taglio mulching. E' costituito da granuli inodori, omogenei, compatti, di facile distribuzione e dissoluzione. Contiene uno speciale biochar Herbchar che fornisce l'habitat perfetto per i microorganismi; è inoltre ricco di azoto proteico da collagene idrolizzato, composto al 100% da aminoacidi. L'azoto proteico e gli altri nutrienti vengono assimilati dai batteri nel processo di decomposizione della materia organica e poi rilasciati alle radici nell'arco di diversi mesi.

DOSAGGIO RACCOMANDATO

Manutenzione regolare su prati maturi: 35-40 kg / 1000 m² in tutti i periodi dell'anno, specialmente in ottobre-novembre e in giugno-luglio. Bagnare per 10 minuti dopo la distribuzione

Concimazione di alberi e cespugli: 35-40 gr / m² in marzo-aprile. Incorporate nei primi 5 cm di terreno. Dose varia in funzione della dimensione della pianta

PACKAGING: Sacchi da 20 kg su pallet da 1080

Herbatech®

ON THE TURF'S SIDE