

**CONCIME FERTILENT®**

MICROGRANULO CON MOLLECOLA DCD A LENTO RILASCIO

FERTILENT®, è una nuova generazione di concimi specifica per utilizzi su superficie sportive come greens, tees, campi da calcio e rugby. La sua composizione agisce stabilizzando l'azoto ammoniacale, rallentandone la trasformazione in azoto nitrico. La molecola DCD (diciandiamida) riduce l'attività dei batteri responsabili della conversione dell'azoto da Ammoniacale a Nitrico. Fertilent è più efficace e meno inquinante di altri fertilizzanti.



FERTILENT®  
NPK 20-5-10  
LENTO RILASCIO  
MICROGRANULO GIALLO



FERTILENT®  
NPK 12-8-18  
LENTO RILASCIO  
MICROGRANULO AZZURRO



**DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO**

Applicazione	Dosi	N° Interventi
Manto sportivo a basso utilizzo	25-35 gr m <sup>2</sup>	2-3 applicazioni-anno
Campi sportivi	30-50 gr/m <sup>2</sup>	2-3 applicazioni-anno
Tappeti erbosi ornamentali	30-40 gr/m <sup>2</sup>	2-3 applicazioni-anno
Piante ornamentali	20-60 gr/pianta	2-3 applicazioni/anno
Alberi, siepi e arbusti	100-200 gr/albero	4 applicazioni/anno

**VANTAGGI**

- Nutrizione equilibrata per 4 MESI.
- Nessun rischio di tossicità da salinità.
- Riduce il rischio di bruciature.
- Il microgranulo permette una distribuzione più omogenea.
- Ottimizza la quantità utilizzata.
- Evita uno sviluppo eccessivamente veloce.
- Maggiore attività biologica del suolo.
- Minimizza le perdite di Azoto per lisciviazione.
- Minor numero di applicazioni.
- Maggior rendimento tra costi e utilizzo.
- Evita perdite per dilavamento.
- Non si perdono granuli a causa dello sfalcio.



**BIORGAN-SB®**

FUNGICIDA E BATTERICIDA ATTIVA LE AUTODIFESE DELLA PIANTA CONTRO FUNGHI E BATTERI

Sostanza di Base cloridrato di Chitosano, stimola i meccanismi naturali di difesa verso funghi e batteri. Incrementa l'attività enzimatica associata alla lignificazione, favorendo la rigenerazione dei tessuti e rendendo difficile il processo di infezione da parte di agenti patogeni.



**BLINDAX-SB®**

INDUTTORE DI RESISTENZA CONTRO FUNGHI CHE ATTACCANO PER VIA FOGLIARE

Sostanza di base ad azione fungistatica a base di lecitina, accelera e stimola i meccanismi naturali di difesa delle piante contro le malattie fungine fogliari.



**GREENMIX-SB®**

INSETTICIDA, ACARICIDA E FUNGICIDA ATTIVA LE DIFESE DELLA PIANTA CONTRO INSETTI, ACARI E FUNGHI

Sostanza di base, estratto di Urtica spp. con effetto insetticida e acaricida. Respinge, elimina e facilita il recupero dei danni causati da insetti. Da applicare in funzione del ciclo di vita degli insetti, si consigliano almeno tre interventi.



**KYPRION**

RAME ORGANICO

Rame organico da applicare per fertirrigazione o fogliare. Agisce come un potente **protettore contro molteplici malattie** che si sviluppano nei manti erbosi causate da forte presenza di umidità. Kypriion non viene dilavato dalla pioggia, questo fa sì che il prodotto sia molto efficace anche se applicato a quantità ridotte di rame.

**DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO**

Prodotto	Dosi	N° Applicazioni
BIORGAN-SB	5 cc/litro	ogni 5 giorni
BLINDAX-SB	2 cc/litro	ogni 5 giorni
GREENMIX-SB	4-5 cc/litro	ogni 7-10 giorni
KYPRION	3-4 cc/litro	ogni 7-10 giorni

**VANTAGGI**

- Inducono la resistenza delle piante alle malattie, apportando composti utili per il loro sviluppo.
- Migliorano la biodiversità del suolo, non sono trattamenti shock.
- Non vi è alcun rischio di fitotossicità causato da dosi eccessive.
- Non vi è alcun rischio di esposizione per l'utilizzatore.
- Non c'è un periodo di carenza.
- Sono trattamenti rispettosi dell'ambiente.
- Non c'è bisogno del patentino per acquistarlo e distribuirlo.
- Sono prodotti certificati da Solscert e consentiti per l'uso in agricoltura biologica secondo l'art. 23 comma 1 del reg. [ CE ] n. 1107/2009

