

CONCIME FERTILENT®

MICROGRANULO CON MOLLECOLA DCD A LENTO RILASCIO

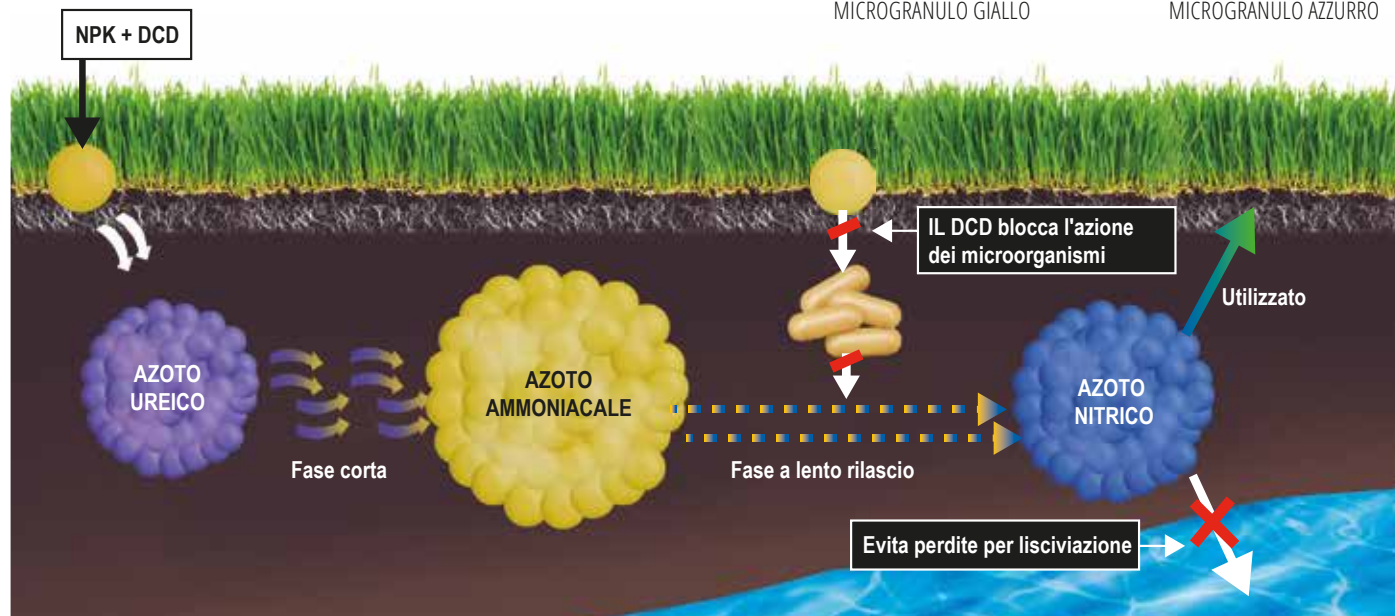
FERTILENT®, è una nuova generazione di concimi specifica per utilizzi su superficie sportive come greens, tees, campi da calcio e rugby. La sua composizione agisce stabilizzando l'azoto ammoniacale, rallentandone la trasformazione in azoto nitrico. La molecola DCD (diciandiamida) riduce l'attività dei 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 ²	2-3 applicazioni-anno
Campi sportivi	30-50 gr/m ²	2-3 applicazioni-anno
Tappeti erbosi ornamentali	30-40 gr/m ²	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

