

BOTTOS

EVOLUZIONE VERDE DAL 1848

2024

LUGLIO

CALENDARIO VERDE

PRODOTTI CONSIGLIATI DAGLI AGRONOMI

MACROTERME

L'estate è la stagione in cui il prato costituito da essenze macroterme imprime una decisa accelerazione al metabolismo dell'erba che lo costituisce. Le temperature si alzano rapidamente con luce più intensa per molte ore del giorno e la fotosintesi efficiente per la capacità di utilizzarne una gamma più ampia nell'intervallo dello spettro rispetto alle microterme. Stoloni e rizomi si allungano colonizzando il terreno e dai tessuti meristemati si formano nuove radici che esplorano il terreno e nuove foglie che arricchiscono e rendono sempre più folto e denso il tappeto erboso. È questo il momento di supportarlo adeguatamente nello sforzo metabolico con la corretta e completa nutrizione, favorendo contemporaneamente l'accumulo di zuccheri proprio nei rizomi che consentiranno di costituire una riserva fondamentale per superare eventuali momenti di stress con una vigorosa ripresa vegetativa. Bottos ha creato una linea completa per le macroterme con i prodotti da utilizzare in ogni fase di questa esplosione vegetativa ed accompagnarle alla dormienza di fine stagione

ZOLLAVERDE *macro*

CONCIME ESTIVO PER MACROTERME

HOT SUMMER

Concime per la manutenzione estive delle essenze macroterme. Fornisce Azoto in modo regolare per la crescita senza eccessi. Contiene Magnesio solubile per il colore immediato e non macchia. Da evitare su essenze microterme.

Durata cessione: 6-8 settimane

Dosaggio: 15-20 g/mq

PURKOTE



CONCIMI LIQUIDI E BIOSTIMOLANTI

STRONGER 11-0-11 + Fe

Fertilizzante bilanciato a lenta cessione con Ferro chelato. Densità, colore e spinta per le essenze macroterme.

Dosaggio: Fogliare: 150-400 g/100 mq diluiti in circa 5-10 litri d'acqua
Radicale: 250-600 g/100 mq diluiti in circa 8-10 litri d'acqua

PROMOTER

Biostimolante di derivazione naturale ricco di aminoacidi e metaboliti secondari; ricade nella categoria dei probiotici, per la difesa e la colonizzazione degli spazi

Dosaggio: 50-250 g/100 mq diluiti in circa 8-10 litri d'acqua



SEMENTI MACROTERME

Le macroterme sviluppano il meglio delle loro performance nei mesi più caldi ed entrano in situazioni di dormienza, virando la colorazione verso il giallo, durante l'inverno. Con le macroterme risparmi fino al 30% nei consumi idrici!

GRAMIGNA

100% Cynodon Dactylon var. comm.

Eccellente colonizzazione degli spazi grazie alla presenza di robusti rizomi e stoloni. Non sopporta l'ombra. Ottima resistenza al caldo e alla siccità.

Tessitura fogliare media

Colorazione brillante

BERMUDAGRASS

100% Bermudagrass

Alta qualità e rapida colonizzazione degli spazi (stoloni e rizomi). Non ama l'ombra. Forte sopportazione del calpestio e delle basse altezze di taglio. Elevatissima tolleranza al caldo e alla siccità.

Tessitura fogliare fine

Colorazione brillante

KIKUYU

100% Pennisetum clandestinum

Mantenimento del colore anche a medio-basse temperature. Breve dormienza invernale. Ottima sopportazione del calpestio. Pianta vigorosa con importanti stoloni e rizomi. Media tolleranza all'ombra.

Tessitura fogliare media

Colorazione brillante

BAHIAGRASS

100% Paspalum notatum

Prato a bassa manutenzione. Portamento strisciante. Elevata sopportazione della salinità. Media tolleranza alle condizioni di ombra. Dormienza invernale

Tessitura fogliare media

Colorazione brillante

DICONDRA

100% Dichondra repens o Dichondra micrantha var. comm.

Basse richieste manutentive. Ottima resistenza all'ombra. Scarsa tolleranza al calpestio. Teme il freddo invernale.

Tessitura fogliare cuoriforme

Colorazione scura



VUOI SAPERNE DI PIÙ? GUARDA LA DIRETTA ESPLICATIVA DEL 1 LUGLIO SU TUTTI I PRODOTTI DEL CALENDARIO VERDE! LA TROVI NELLA NOSTRA PAGINA FACEBOOK

Per articoli informativi e per scaricare le schede tecniche visita il nostro sito www.bottos1848.com

BOTTOS

EVOLUZIONE VERDE DAL 1848

2024

LUGLIO

CALENDARIO VERDE

PRODOTTI CONSIGLIATI DAGLI AGRONOMI

MICROTERME

Durante l'estate, anche l'erba più sana e sviluppata, soprattutto nelle ore più calde, si riposa, "tira i remi in barca" e galleggia su di una linea di sopravvivenza per **superare i momenti di difficoltà**. I processi di respirazione sono accentuati, le aperture stomatiche sono in continua sollecitazione, il tasso di traspirazione è massimo con veloci movimenti ascendenti e discendenti della linfa. Alcuni interventi, con l'innalzarsi delle temperature, non diventano più utili e, anzi, possono creare della confusione e soprattutto del danno. Le uniche concimazioni granulari consigliate sono quelle potassiche con Azoto a cessione controllata. Ecco quindi che **ARRIVANO IN NOSTRO SOCCORSO I LIQUIDI BOTTOS**. Essi sono perfettamente in linea con la fisiologia delle piante, con particolare riferimento ai tappeti erbosi.

BIOSTIMOLANTI E BIOATTIVATI LIQUIDI



FIGHTER

Concime organico azotato fluido a base di estratti di lieviti contiene alghe brune. Sviluppo di batteri utili contro gli agenti patogeni
Dosaggio: Fogliare: 25-30 g/100 mq diluiti in 5-10 litri d'acqua



SI CONSIGLIA IN ABBINAMENTO A

PRE STRESS

Complesso organico naturale a base di alghe marine. Previene gli stress e soccorre il prato
Dosaggio: Fogliare: 60 g/100 mq diluiti in 5-10 litri d'acqua.
Radicale: 150/200 g/100 mq diluiti in 10-20 litri d'acqua

CONCIMI GRANULARI ANTISTRESS



NUTRATTIVA 5-0-7 + I.M.I.

Forte sviluppo delle difese endogene. Riattivazione attività microbica. PRIVO DI CATTIVI ODORI. Sviluppo delle difese delle piante. Ideale per concimazione di preparazione
Durata cessione: 6 settimane
Dosaggio: 40-100 g/mq

NUTRAFORTE 4-3-8 + 2 MgO

Azione anti-stress, ripristino della biofertilità, irrobustimento e fascicolazione radicale PRIVO DI CATTIVI ODORI
Durata cessione: 10-12 settimane
Dosaggio: 40-100 g/mq



FITOFORTIFICANTI

SHIELD Fe EDTA + Cu EDTA

Bioinduttore delle difese naturali delle piante con Ferro e Rame. Fitofortificante, effetto colore
Dosaggio: Fogliare: 20-40 g/100 mq diluiti in 5-10 litri d'acqua
Radicale: 30-60 g/100 mq diluiti in 10-20 litri d'acqua



WATER PLUS

Radicante con specifica azione verso l'idratazione corretta dei substrati. Maggiore disponibilità idrica nelle vicinanze delle radici. Minori consumi d'acqua.
Dosaggio: 160-200 ml/100 mq diluiti in 10 litri d'acqua



Si-STRONG

Potenziatore delle difese naturali delle piante. Proprietà cicatrizzanti, aiuta la fotosintesi delle foglie, previene potenziali danni
Dosaggio: Fogliare: 60-120 g/100 mq diluiti in 5-10 litri d'acqua
Radicale: 200 g/100 mq diluiti in 10-20 litri d'acqua



ACTIVE GREEN

Miscela bilanciata di microelementi con pigmento verde schermante dai raggi UV nocivi con restituzione colore istantanea
Dosaggio: Microterme: 250 g/100 mq diluiti in 5-10 litri d'acqua ogni 15-30 giorni dalla primavera inoltrata fino all'autunno
Macroterme: 250-400 g/100 mq diluiti in 5-10 litri d'acqua ogni 15-30 giorni nel periodo di predormienza o all'inizio del risveglio vegetativo



VUOI SAPERNE DI PIÙ? GUARDA LA DIRETTA ESPLICATIVA DEL 1 LUGLIO SU TUTTI I PRODOTTI DEL CALENDARIO VERDE! LA TROVI NELLA NOSTRA PAGINA FACEBOOK

Per articoli informativi e per scaricare le schede tecniche visita il nostro sito www.bottos1848.com