

2024

AGOSTO

CALENDARIO VERDE

PRODOTTI CONSIGLIATI DAGLI AGRONOMI

MICROTERME

Agosto prosegue sulla stessa linea di luglio e questo vuol dire che tre mesi a condizioni generali accentuate, **provocano una bella prova di resistenza per il tappeto erboso**. In questo periodo è quasi più importante **capire cosa non fare** e seguire scrupolosamente interventi mirati a sostenere, **proteggere e preservare lo stato di salute**. Ciò permetterà, in caso di piccole e localizzate problematiche, un veloce recupero in caso di accentuate carenze o attacchi patologici. Vediamo insieme e con quali prodotti come aiutare il tappeto erboso a superare il mese notoriamente più caldo dell'anno.

BIOSTIMOLANTI E BIOATTIVATI LIQUIDI

CONCIMI LIQUIDI/FITOFORTIFICANTI



HELP 10-5-7 + MICRO consigliato con PRE STRESS

Concime completo arricchito con tutta la catena di microelementi chelati per il recupero vegetativo del prato. Effetto colore e ripristino dei microelementi

Dosaggio: Fogliare: 250-400 g/100 mq diluiti in 5-10 litri d'acqua
Radicale: 250-500 g/100 mq diluiti in 10-20 litri d'acqua



ALWAYS

Biostimolante universale. Riattivatore Metabolico. Antistress. Stimola la fotosintesi e la traslocazione degli elementi nutritivi

Dosaggio: Biostimolante fogliare: 50 g/100 mq diluiti in 5-10 litri d'acqua.
Fertilizzante radicale: 400-800 g/100 mq diluiti in 10-20 litri d'acqua



NEW RADICAL 3-16-0

Concime fostafico che promuove l'approfondimento radicale/germinazione. Favorisce l'aumento delle sostanze umiche

Dosaggio: Radicale: 200-500 g/100 mq diluiti in 10-20 litri d'acqua



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



Si-STRONG Si-K

Bioinduttore a base di Silicio e Potassio. Azione cicatrizzante sulle foglie. Evita l'accumulo di sostanze dannose all'interno delle superfici fogliari e dei frutti.

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

MYKO POWER

Inoculo micorrizico integrato, stimola la radicazione sviluppando radici profonde e forti.

Dosaggio: Radicale: 20-40 g/100 mq diluiti in 10-20 litri d'acqua



PRODOTTI SPECIALI

CONCIMI GRANULARI - fine agosto



WATER PLUS

Radicante con specifica azione verso l'idratazione corretta dei substrati. Ottimizza l'irrigazione riducendo il dilavamento dei nutrienti.

Dosaggio: 160-200 ml/100 mq diluiti in 10 litri d'acqua



SOIL LIFE 16-0-15 +2 MgO +I.M.I.

Concime di mantenimento con il 40% di azoto a lenta cessione e a rilascio programmato e 16% S.O. Con inoculo micorrizico integrato

Durata cessione: 6-10 settimane

Dosaggio: 30-35 g/mq



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



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



VUOI SAPERNE DI PIÙ? GUARDA LA DIRETTA ESPLICATIVA DEL 30 LUGLIO ALLE 20:15 SU TUTTI I PRODOTTI DEL CALENDARIO VERDE! SEGUI LA NOSTRA PAGINA FACEBOOK

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

2024

AGOSTO

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 (per semine al centro-sud italia)

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 30 LUGLIO ALLE 20:15 SU TUTTI I PRODOTTI DEL CALENDARIO VERDE! SEGUI LA NOSTRA PAGINA FACEBOOK

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