



# ICL TURF TIPS



## FOCUS TIP | EVITARE GLI STRESS RADICALI E RINFORZARE I PRATI

Apparati radicali ridotti non permettono all'erba di assorbire l'acqua in quantità sufficiente a rinfrescarsi attraverso la traspirazione fogliare. Gli stress da caldo e secco si prevengono con i biostimolanti radicanti che:

- Contrastano il rallentamento estivo della crescita radicale
- Prevengono gli stress osmotici legati alla traspirazione
- Attivano il terreno proteggendo l'attività microbica del suolo
- Prevengono gli ingiallimenti dovuti alla senescenza fogliare

Hanno anche una funzione curativa perchè velocizzano il recupero del prato, che rinverdisce velocemente.

Il programma liquido ICL ROOT POWER fortifica le radici, aumenta la salute del prato e di conseguenza migliora la resistenza alle malattie. Prevede una miscela di:

- Radicante e attivatore del terreno **Vitalnova Blade**
- Biostimolante contro gli stress termici **Hicure**
- Pigmento rinverdente antistress **Ryder**

NB: se ci sono seri rischi di infezioni aggiungere alla miscela entrambi i fungicidi **Heritage** e **Instrata Elite**.



## PREVENIRE | PREVENZIONE CONTRO IL PYTHIUM

A luglio, alta temperatura e umidità fanno aumentare il rischio di Pythium. Questa malattia fungina aggredisce il colletto della pianta e la porta alla morte nel giro di poche ore.

La miglior prevenzione prevede:

- evitare i ristagni idrici, attuando tutti i rimedi agronomici legati al drenaggio e un corretto impiego dell'irrigazione
- trattare il suolo con i funghi antagonisti presenti in **Bioten**<sup>®</sup>, fungicida biologico che colonizza il terreno e contrasta, oltre al Pythium, la Rhizoctonia solani, la Sclerotinia spp. e l'Antracnosi.



## CONCIMARE | CONCIMAZIONE POTASSICA

Tutti sanno che in estate si applicano gli antistress. Vanno privilegiati però, i concimi potassico-magnesiaci che rilasciano molto gradualmente i minerali disciolti.

### LandscaperPro Stress Control

15-0-26 + 4MgO a cessione controllata fa affrontare meglio il caldo all'erba, perchè la rende meno suscettibile a:

- stress idrico: perchè regola i processi di traspirazione
- stress meccanico: grazie all'ispessimento delle pareti cellulari
- stress patologico: grazie alla presenza di tessuti più robusti

Dose: 35 g/m<sup>2</sup>



## TIP SPECIALE | CONTROLLO DELLE MACCHIE SECCHE CON GLI AGENTI UMETTANTI

Se ci sono chiazze secche monitora il funzionamento dell'impianto di irrigazione, assicurati che l'umidità del suolo sia ottimale e tratta con agenti umettanti-idratanti. **H2Pro AquaSmart** cura la siccità e velocizza la ripresa delle radici stressate: rinverdimento e crescita vegetativa sono molto più rapidi e sostenuti. A luglio-iniz.agosto si ripete il trattamento già eseguito in primavera: 50 ml/100m<sup>2</sup> in 10 l/acqua. Far seguire da almeno 10 minuti di irrigazione.

Per recuperare e rinverdire molto velocemente l'erba e tenere lontane le malattie, per i giardini abbiamo messo a punto il programma ECOWATER. Dosi per 100m<sup>2</sup> diluite in 10 l/acqua:

- Agente umettante **H2Pro AquaSmart** a 50 ml
- Biostimolante, promotore della crescita **Vitalnova Stressbuster** a 200 ml
- Pigmento rinverdente antistress **Ryder** a 10 ml

