



**syngenta**®

Ryder

\\ Pigmento per tappeto erboso, con attività protettiva da radiazioni UV

## Descrizione

Esclusivo pigmento naturale specifico per tappeto erboso ad altissima concentrazione. Mentre colora l'erba, la protegge da radiazioni UV e da elevate intensità luminose. A differenza di altri coloranti idrosolubili per TE, Ryder è un pigmento formulato in modo da non venir dilavato dalla pioggia o dall'irrigazione una volta asciutto sulla foglia, e rimanere stabile alla luce. Fornisce un incredibile effetto visivo perché in seguito alla sua applicazione il tappeto erboso assume un colore verde intenso, con una tonalità e un'intensità modulabile. La luce è sfruttata in modo più efficace per la crescita del tappeto erboso, evitando ustioni.

Ryder rientra tra i prodotti scelti per i programmi SMART Turf di gestione del tappeto erboso con l'uso di prodotti liquidi. Scarica la scheda dal link qui sopra

## Vantaggi

- \\ Migliora istantaneamente l'aspetto del tappeto erboso
- \\ Resistente alla pioggia già dopo un'ora dall'applicazione
- \\ Stabile, molto concentrato, protegge dai raggi UV
- \\ Consente di sfruttare la luce in modo più efficace per la crescita del tappeto erboso
- \\ L'effetto istantaneo è utile anche per valutare subito la qualità dell'applicazione

## Caratteristiche

**Dose**

0,75 - 2 l/ha (Dosi medie. Per info dettagliate vedi sez. Modalità d'Uso)

**Imballo** Bottiglia da 1 l - Flacone da 100 ml

**Copertura ha** Bottiglia : min 0,5 ha - max 1ha

Flacone: min 500 m<sup>2</sup> - max 1.000 m<sup>2</sup>

## Modalità d'uso

- **Altezza di taglio > 12 mm** (fairways, campi sportivi)  
Applicare da 1,0 a 2,0 l/ha in 250-500 litri d'acqua per ettaro.
- **Altezza di taglio < 12 mm** (greens, tee, collars)  
Applicare da 0,75 a 1,5 l/ha in 250-500 litri d'acqua per ettaro.

Si applica a dosi più elevate per ottenere un colore verde più intenso, in caso di altezze di taglio superiori e per una maggiore protezione dai raggi UV.

## Periodo d'uso raccomandato



## Attenzione

Eeguire delle prove su scala ridotta prima di modificare il dosaggio, il tipo di applicazione o qualsiasi altra variabile. Dal momento che le circostanze di utilizzo dei nostri prodotti possono variare in modo indipendente dal nostro controllo, ICL non può essere ritenuta responsabile nel caso di risultati indesiderati. Rivolgersi al proprio esperto ICL di riferimento per consulenze specifiche.

<https://icl-growingsolutions.com/it-it/turf-landscape/products/ryder/>  
: 12/05/2024