

Holywater

Penetrante istantaneo. Aumenta il rapido movimento verticale dell'acqua lungo il profilo del terreno, facilitando il drenaggio. Integrato con calcio per il controllo della salinità

BENEFICI

- Potente penetrante del suolo; migliora la discesa dell'H₂O negli strati più profondi del terreno (penetrazione verticale) e aumenta l'esplorazione delle radici
- Indicato per trattamenti di emergenza estivo-invernali su terreni impermeabili. Fornisce una rapida infiltrazione dell'acqua nel feltro e in tutta la zona delle radici
- Drena i terreni pesanti e impermeabili; riduce l'accumulo superficiale dell'acqua nei fairway e nei campi sportivi, le pozzanghere e il ruscellamento, migliorando la giocabilità della palla
- Ottima azione preventiva e curativa dei problemi del suolo causati dalla salinità. Contiene calcio solubile per il recupero dei terreni defloccolati, compattati a causa del sale

Eccellente per sia per trattamenti estensivi che localizzati. Facile da usare, sicuro su tutta le specie da prato e sulla microfauna del suolo

ASPETTI TECNICI

4,5% Esteri di Alchil Poliglucoside
7,5% Sali di acido carbossilico
70% Formiato di calcio (40.0 % CaO)
Altri ingredienti:
18% Acqua
100% totale

Forte agente umettante-penetrante + integratore del calcio. Aumenta la discesa dell'acqua negli strati più profondi del terreno, migliorando la distribuzione uniforme dell'acqua in profondità e l'esplorazione delle radici. Contiene calcio solubile per il recupero del terreno defloccolato a causa dell'eccessiva presenza di sodio.

METODI APPLICATIVI

I trattamenti penetranti con Holywater devono essere effettuati, possibilmente, in combinazione con una qualsiasi tecnica di arieggiamento a partire dalla microchiodature fino alle carotature.

Per aumentare la penetrazione dell'acqua nel suolo ed eliminare le pozzanghere durante la stagione vegetativa: 10 litri/ha in 800 litri d'acqua. Irrigare bene.

Per facilitare il drenaggio in inverno nei campi di calcio e nei fairway: 10 litri/ha in 800 litri d'acqua

Per lisciviare il sodio ed i bicarbonati nei substrati sabbiosi (green, tee, campi sportive): 10 litri/ha in 800 litri d'acqua. Usare a cadenza mensile lungo tutta la stagione irrigua. Gli intervalli di applicazione vanno regolati secondo necessità. Irrigare abbondantemente dopo il trattamento; il prodotto deve penetrare bene all'interno del terreno

PACKAGING: Fustini da 5 litri



ON THE TURF'S SIDE