



H2Gro®

H2Gro Granular

La gestione ottimale dell'acqua nel substrato resa semplice

Descrizione

H2Gro Granular è lo strumento perfetto per evitare idrofobicità e idrorepellenza dei substrati di coltivazione. Migliora l'assorbimento dell'acqua e ne ottimizza la distribuzione nei vasi. L'acqua penetra in profondità e si diffonde facilmente, mentre gli eccessi idrici defluiscono facilmente. Anche le successive bagnature beneficiano degli effetti di H2Gro. Questo agente umettante è stato messo a punto appositamente per la miscelazione tal quale nei substrati di coltivazione o per l'uso successivo in copertura. I granuli di dimensione mini sono creati a partire da una innovativa tecnologia 3D. H2Gro granulare ha un effetto persistente fino a 6 mesi, a seconda del dosaggio. Resta stabile nel substrato anche se viene stoccato. L'effetto umettante si attiva dopo la prima bagnatura. È molto facile da applicare.

Vantaggi

- \\ Azione 3 in 1: bagnatura/ribagnatura, diffusione, drenaggio
- \\ I granuli hanno un effetto duraturo fino a 6 mesi
- \\ Protezione contro lo stress delle piante
- \\ Sicuro per i microrganismi benefici del terreno
- \\ Riducendo l'idrorepellenza dei substrati, l'apparato radicale viene idratato meglio
- \\ Migliora l'assorbimento dei nutrienti
- \\ Garantisce lo sfruttamento di tutto il volume del vaso

Dosaggi

Destinazione d'uso	Dose	Note
Contenitori, cicli colturali lunghi miscelato nel terreno d'invaso	1kg/m 3	Lunga durata (6-12 mesi) Fortemente idrorepellente
Vasi, baskets, vassoi, cicli colturali brevi miscelato nel terreno dell'invaso	500g/ m3	Media durata (3-6 mesi) Moderatamente idrorepellente
Applicato in copertura su contenitori, vasi, fioriere da appendere	40g/ m3	Applicare acqua fino a quando il contenitore non è completamente bagnato

Modalità d'uso

- 1 Conservare in luogo asciutto
- 2 Chiudere sempre bene i sacchi parzialmente usati o danneggiati
- 3 Per maggiori informazioni, contattare il servizio di consulenza tecnica

Attenzione

Eseguire 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/ornamental-horticulture/products/h2gro-h2gro-granules/>
: 12/05/2024