

TERRABALANCE

COADIUVANTE PER LA PACCIAMATURA E LA SEMINA A SPRUZZO



Caratteristiche

1 lt di TERRABALANCE è in grado di assorbire 200-210 lt d'acqua (contro gli 0,66 lt in media del lapillo vulcanico).

Effetto a lungo termine (un paio di anni).

Utilizzato in modo adeguato, non causa alcun ristagno idrico.

Quando raggiunge la sua massima capacità di ritenzione, non assorbe più e l'acqua in eccesso può defluire.

Efficace anche dopo lunghi e ripetuti periodi di secco.

Piante più robuste e più competitive nei confronti delle patologie e degli stress ambientali

Non è tossico per i microrganismi, non disturba fenomeni di compostaggio e degradazione microbica e non è fitotossico per le piante. Rispetta l'ambiente.

Può essere interrato o distribuito sulla superficie come i tradizionali fertilizzanti.

Dosaggio

Preparazione del terreno 7 - 15 g/mq di superficie interessata.

Impianto arbusti 25 - 50 g/mq di superficie interessata

Tappeti erbosi 4 - 10 g/mq

Confezioni: Sacco da 25 kg

TERRABALANCE consiste in un polimero ad alta densità dell'acido acrilico. Riduce la frequenza delle irrigazioni: TERRABALANCE assorbe e conserva una riserva d'acqua nelle vicinanze delle radici. L'acqua risulta così presente con continuità per la crescita e lo sviluppo dei vegetali. Questo processo può durare nel corso degli anni e previene potenziali danni di disidratazione delle piante. Aumenta la disponibilità dei nutrienti: TERRABALANCE aumenta l'efficacia delle fertilizzazioni in quanto gli elementi nutritivi disciolti nella soluzione circolante sono maggiormente disponibili nel terreno. Semplifica la gestione dell'irrigazione: TERRABALANCE minimizza le perdite per liscivazione. Diventa quindi fondamentale un suo impiego su terreni particolarmente sciolti e/o su aree a zero irrigazione. Migliora la qualità del suolo e delle radici: radici più sane e maggior areazione del suolo sono tra i benefici apportati da TERRABALANCE.