HENDOSAR



MIGLIORA LA TOLLERANZA DELLE PIANTE ALLA SALINITÀ MIGLIORA LA STRUTTURA DEL TERRENO

HENDOSAR è il biostimolante appositamente studiato per gestire e ridurre gli effetti degli eccessi di salinità sulle piante. Agendo rapidamente sul sistema suolo-radice-pianta, HENDOSAR crea a livello della rizosfera un ambiente estremamente favorevole che ne consente l'impiego su tutte le colture ed in qualsiasi fase fenologica. Grazie alla sua specifica formulazione che apporta Calcio e Magnesio in un rapporto ottimale (4-6 parti di Calcio per 1 parte di Magnesio) HENDOSAR contribuisce a migliorare la struttura del terreno. Il Calcio e Magnesio, infatti, sostituiscono il Sodio nel complesso di scambio (colloidi argillosi), il Sodio passa così in soluzione e può essere dilavato. Questo crea nella rizosfera un ambiente favorevole che "protegge" la radice e ne supporta l'assorbimento dei nutrienti anche in caso di elevata salinità. Questo consente, nella pianta, il rapido superamento degli arresti della crescita vegetativa legati agli eccessi di salinità, di riequilibrare i disordini nutrizionali e di migliorare l'attività fotosintetica preservando la resa e la qualità delle produzioni.

BIOSTIMOLANTE CE CERTIFICATO DALL'ENTE COD. NANDO 2832 CON N° CERT.: DE.3731

COLTURA	MOMENTO DI APPLICAZIONE	DOSE/ETTARO*
Tutte le colture	Terreni sabbiosi: 2-3 applicazioni	20-40 Kg
Tutte le colture	Terreni argillosi: 2 applicazioni	40-60 Kg

COMPOSIZIONE	
Azoto (N) totale	9%
Azoto (N) nitrico	9%
Ossido di potassio (K ₂ O) totale	6%
Ossido di potassio (K ₂ O) solubile in acqua	6%
Ossido di calcio (CaO) totale	10%
Ossido di calcio (CaO) solubile in acqua	10%
Ossido di magnesio (MgO) totale	2%
Ossido di magnesio (MgO) solubile in acqua	2%
Manganese (Mn) solubile in acqua	0.015%
Manganese (Mn) chelato con EDTA	0.015%
Zinco (Zn) solubile in acqua	0.015%
Zinco (Zn) chelato con EDTA	0.015%

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE			
LIQUIDO			
pH (sol 1%)	7.1		
Conducibilità E.C. μS/cm (1‰)	1120		
Densità (g/cm³)/Peso specifico	1.53		
MODO D'USO	787		
	Fertirrigazione		

CONFEZIONE: 20 KG

AVVERTENZE: Non mescolare mai nella stessa vasca/contenitore fertilizzanti contenenti Fosforo e/o Solfati con fertilizzanti contenenti Calcio. In presenza di acqua di irrigazione contenente alti contenuti di Fosforo è necessario acidificare prima di utilizzare fertilizzanti contenenti Calcio.

Il prodotto non presenta controindicazioni di miscibilità con altri formulati ad eccezione di quelli contenenti Rame, Zolfo, oli minerali ed emulsioni. Si consiglia di effettuare sempre piccoli saggi per verificarne la compatibilità.