

EFFETTO STARTER PER TUTTE LE COLTURE

ASCO STAR HUMI



Formulazione: Microgranuli



Acidi umici del Nord Dakota, Calcio, Zolfo, Fosforo e Zinco
Stimola germinazione, sviluppo della radichetta,
assorbimento del P per un'emergenza
sprint della coltura

EFFETTO STARTER PER TUTTE LE COLTURE

ASCO STAR HUMI



ELEMENTI BIOATTIVI	DEFINIZIONE	FUNZIONE ESPLETATA NEL PRODOTTO
ACIDI UMICI SELEZIONATI	Estratti da Leonardite di massima qualità con KOH	Migliora la struttura del terreno - Massima attività rizogenetica
ESTRAITTO IDROLIZZATO DI ASCOPHYLLUM	Identificazione e purificazione degli estratti che stimola lo sviluppo delle radici	Aumento della % di semi germinati
CAO	Calcio solubile da Lithothamne	Stimola il messaggio ormonale dell'emissione della radice Sostituisce il Na in terreni salini
SO₃	S da Solfato ammonico. Totalmente solubile	Acidifica la rizosfera permettendo il rilascio del P bloccato nel terreno
P₂O₅ SOLUBILE	Fosforo da acido Fosforico alimentare Penetra nella microstruttura del granulo Protetto da fenomeni di retrogradazione	Stimola lo sviluppo delle radici
ZINCO TOTALE	Sali di Zn altamente solubili	Limita le carenze di Zn Stimola lo sviluppo delle radici
N AMMONIACALE	N da Solfato ammonico: si lega alle particelle del terreno per un rilascio graduale	Nutrizione azotata dopo l'emergenza

COLTURA	DOSE KG/HA	MOMENTO APPLICAZIONE
Seminativi (cereali, mais, oleaginose, pomodoro da industria, patata, barbabietola da zucchero, etc.)	20-40 kg/Ha	Alla semina
Vivaio	100 kg/mq terriccio	Mescolare uniformemente con il terriccio
Orticole	30-50 kg/Ha	Alla semina

CATEGORIA: CONCIME CE Concime NP (CaO - SO₃) con microelementi

COMPOSIZIONE	%
Azoto (N) Totale	10,00
Azoto (N) Ammoniacale	10,00
Anidride Fosforica (P ₂ O ₅) Totale	44,00
Anidride Fosforica (P ₂ O ₅) solubile in acqua e citrato d'ammonio	44,00
Anidride Solforica (SO ₃) solubile in acqua	40,90
Zinco (Zn) solubile in acqua	1,53

Il prodotto contiene inoltre Leonardite

Tenore in materia organica	3,54
Acidi Umici	1,88