

FLORAMIX 2.0.0

AMMENDANTE COMPOSTATO MISTO



Umidità	8
pH	7
Carbonio (C) organico sul secco	20
Carbonio (C) umico e fulvico sul secco	7
Azoto (N) organico sul secco	2
Rapporto C/N	10
Salinità	18 dS/m

Granulometria **SGN 350** (1-5 mm)
Distribuzione facile ed omogenea
Mirata concentrazione in N a lento rilascio biologico **(100%)**
Promozione dello sviluppo dell'attività microbiologica del suolo
Biodisponibilità in relazione con l'attività radicale
Non contiene materiali di scarto
Alta concentrazione di microrganismi utili
Presenza di acidi umici e fulvici
Basso grado di salinità

Durata: **8-12 settimane**

Epoca di distribuzione **G F M A M G L A S O N D**

Dosaggi consigliati: **150-250 g/mq** | Confezioni da 25 e 500 kg

I fertilizzanti NatureLab, comparto organici, sono studiati per la realizzazione e successiva gestione delle più svariate colture agrarie. Molto interessanti risultano gli impieghi anche come preparazione dei substrati di coltura e come allestimento dei letti di semina, oltre che per fertilizzazioni di copertura. Applicazioni di **Floramix** (ammendante compostato misto) sono consigliate in qualsiasi periodo dell'anno per ottenere un ripristino della flora microbica del terreno, per fornire al suolo l'adeguato apporto di sostanza organica e per determinare sui tappeti erbosi una colorazione intensa nel periodo invernale. Bassissimo grado di salinità di tutti i componenti del fertilizzante per evitare ustioni fogliari e/o fitotossicità, con il vantaggio di non penalizzare la capacità fotosintetizzante di ogni pianta. Presenza di deiezioni animali altamente controllate, esenti da patogeni. Non sono contenuti materiali di scarto, tipo cuoio o pelli, con il rischio di presenza di metalli pesanti e/o altri rifiuti indesiderati. Precisa granulometria con conseguente facile distribuzione. Rispetto delle nuove direttive eco-ambientali. Promozione dello sviluppo dell'attività microbiologica del suolo grazie al forte apporto di carbonio organico. Alta concentrazione in microrganismi utili per eliminare i fenomeni di stanchezza del suolo. Esatta composizione chimica in ogni periodo dell'anno, grazie all'accurato controllo e costante monitoraggio delle materie prime. Utilizzare carrelli spandiconcime Tempoverde per una distribuzione uniforme ed omogenea. Matrici organiche: letame essiccato equino, letame essiccato bovino.

TEMPOVERDE srl

VIA GREGORIA 3, 10022 CARMAGNOLA, TO (ITALY) • TEL. 011.9711123 / 011.9712841 • INFO@TEMPOVERDE.IT

WWW.TEMPOVERDE.IT • ISCR. REG. IMPR. TORINO • R.E.A. 770122 - P.I 06224160017