



+ ACIDI UMICI
+ ACIDI FULVICI
+ AMINOACIDI

GISAL®
LINEA FERTILIZZANTI

LA CONCIMAZIONE CON UMISTAL-MAX:

- Migliora la fertilità dei suoli trattati
- Aumenta la capacità produttiva delle piante
- Migliora la capacità tampone e ostacola le variazioni del pH
- Consente di aumentare la CSC e di stimolare la flora batterica

UMISTAL-MAX®

CONCIME ORGANICO NP
MISCELA DI CONCIMI ORGANICI NP
CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

COMPOSIZIONE MEDIA

SOSTANZA ORGANICA TOTALE A 500°C	70-72%
SOSTANZA ORGANICA TOTALE CX1.724	40%
SOSTANZA ORGANICA UMIFICATA	70-75%
CARICA BATTERICA AEROBICA	883.240.000 UFC/gr
CARICA BATTERICA ANAEROBICA	70.020.000 UFC/gr
pH	7
AZOTO (N) TOTALE	3-4%
ANIDRIDE FOSFORICA (P ₂ O ₅) TOTALE	3-4%
OSSIDO DI POTASSIO (K ₂ O) solubile in acqua	2-3%
CARBONIO (C) ORGANICO di origine biologica	25%
ACIDI FULVICI	12%
ACIDI UMICI	9%
MANGANESE	350 mg/kg
ZINCO	250 mg/kg
COBALTO	5 mg/kg
BORO	30 mg/kg
MOLIBDENO	25 mg/kg
MAGNESIO	1%
ZOLFO	1%
CALCIO OSSIDO	8-10%

COMPONENTI: Miscela di letami essiccati,
Farina di Carne e Ossa.



UMISTAL-MAX[®]

CONCIME ORGANICO NP
MISCELA DI CONCIMI ORGANICI NP
CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

UMISTAL-MAX è un concime organico che deriva dalla miscela e stagionatura di letame altamente umificato e pertanto ricco di acidi umici e fulvici. E' ricco di sostanza organica con elevata carica microbica e rappresenta un ottimo sostituto del letame. UMISTAL-MAX è un prodotto controllato e privo di semi di erbe infestanti, germi patogeni, nematodi e larve. Una concimazione UMISTAL-MAX arricchisce il terreno una discreta quantità di AZOTO, FOSFORO e POTASSIO, apporta MICROELEMENTI, MESOELEMENTI importanti per i vegetali in genere.

L'utilizzo di questo prodotto, concorre alla formazione di aggregati migliorando la porosità e quindi l'aerazione e la capacità di ritenzione dell'acqua. Aumenta la capacità di trattenimento degli ioni impedendo le perdite per lisciviazione. L'uso periodico di UMISTAL-MAX conferisce al suolo una colorazione scura, aumentando la capacità di assorbimento del calore a vantaggio dell'attività microbiologica e dell'assorbimento degli ioni nutritivi da parte dell'apparato radicale.

USO E DOSI

UMISTAL-MAX va interrato alla preparazione del terreno.
Nella localizzazione evitare il contatto con le radici.

ORTICOLE in serra	8-12 ql/ha	Presemina o pretrapianto
ORTICOLE in pieno campo	13-18 ql/ha	Presemina o pretrapianto
FRUTTIFERI	15-20 ql/ha	All'impianto
FRUTTIFERI	12-15 ql/ha	In produzione
CEREALI A PAGLIA	16-20 ql/ha	Prearatura

Dosi indicative e modificabili in funzione dei fabbisogni delle colture e della fertilità del terreno di coltivazione.

FORMULAZIONE: Polvere e Pellettato. CONFEZIONI: SACCO DA Kg 25, BIG BAG Kg 500



Fabbricante:

Farmacia Agraria GI.S.AL. s.r.l.

Loc. Camponuovo 81037 Fasani di Sessa Aurunca (CE) - Tel. 0823 706499 - Fax: 0823 706489 - www.gisalfarm.it - info@gisalfarm.it