

Riso

DE SANGOSSE



DE SANGOSSE ITALIA SRL

Strada Battaglia 129 - 35020 Albignasego (PD) - ITALIA
Tel. +39 049 6928 88 - info@desangosseitalia.it

desangosseitalia.it

DE SANGOSSE



De Sangosse formula e sviluppa prodotti di alta qualità selezionati appositamente per la filiera risicola italiana; da sempre leader indiscussa del mercato Europeo.

BASEOS ORGA STARTER 562



Inoculo di funghi micorrizici. Ammendante organico compostato misto. Possiede un elevato contenuto di batteri utili che contribuiscono alla trasformazione dei residui colturali in humus e grazie all'elevato contenuto di sostanza organica migliora la fertilità del suolo. Stimola l'assorbimento di nutrienti minerali e la radicazione nelle prime fasi di sviluppo della pianta. Rende disponibile ed assimilabile il fosforo organico e solubilizza il fosforo inorganico. Di facile distribuzione grazie ad un pellet privo di polvere e a bassa umidità. Da distribuire sui residui colturali prima dell'aratura oppure dopo l'aratura.



ORGACOTE STARTER



Concime Organo-Minerale - NPK (Ca-Mg-S) 3-12-6 (25-3-5) - a basso tenore di cloro. Orgacote starter è un concime granulare organo-minerale ideale per la coltivazione di Riso biologico. La componente organica, costituita da borlanda e pennone, permette una mineralizzazione dell'azoto in breve periodo rendendolo disponibile alla coltura già nei primi stadi di sviluppo.



FERTIGOFOL 426



Concime organico azotato- Borlanda fluida. Fertigofol 426 è un concime organico azotato formulato con L- amminoacidi. Riequilibra lo stato nutrizionale della pianta e favorisce la crescita fogliare e radicale durante tutto il ciclo colturale. Attiva la fotosintesi ed ha un effetto rinverdente e corroborante. Fertigofol 426 stimola la crescita e lo sviluppo in modo repentino ed ha un effetto anti-stress. Ideale per la fertilizzazione del riso biologico, da impiegare durante tutto il ciclo vegetativo.



MICROSTAR NP



Concime CE. Concime NP (S) 10-43 (5) con zinco (Zn). Microstar NP è un concime microgranulare a base di azoto, fosforo, zolfo e zinco in proporzioni equilibrate. Microstar NP aumenta la velocità di sviluppo e di radicazione della piantula nella fase di emergenza e contribuisce alla sintesi di zuccheri e alla loro traslocazione in tutti gli organi della pianta. Grazie al suo peso specifico simile a quello della cariosside del riso può essere stratificato in tramoggia insieme al seme.

ORGAFORM 3-12-6



Concime Organo-Minerale NPK (Ca-Mg-S) 3-12-6 (25-3-5) a basso tenore di cloro. Orgaform 3-12-6 fa parte della linea Orgaform, una linea di concimi microgranulati studiata appositamente per ottimizzare la concimazione localizzata NPK. Le piante potassio-carenti presentano indebolimento del fusto, sensibilità agli agenti patogeni e maggior suscettibilità agli stress abiotici. Orgaform 3-12-6 aumenta la velocità di sviluppo e di radicazione della piantula nella fase di emergenza e grazie al suo peso specifico simile a quello della cariosside del riso può essere stratificato in tramoggia insieme alla semente.



AZOFOL



Concime CE. Soluzione di concime azotato (Mg-S) (4-8). Azofol è una fertilizzante fogliare costituito da azoto, magnesio e zolfo; elementi essenziali per lo sviluppo delle colture e la prevenzione di fisiopatie come la senescenza delle foglie a bandiera nei cereali. Costituito da lignosolfonati (agenti organici naturali estratti di legno), Azofol migliora l'assorbimento fogliare grazie all' elevato potere bagnante, umettante e adesivante, evitando fenomeni di ricristallizzazione.

ORGACOTE SUGAR



Concime Organo-Minerale NK (Mg) 10-17 (2) a basso tenore di cloro. Orgacote sugar è un concime granulare organo minerale rilascio programmato dell'azoto contenente potassio e magnesio. La sua formulazione è specificatamente studiata per favorire lo sviluppo vegetativo della pianta e un assorbimento ottimale di tutti i nutrienti. Il rilascio programmato dell'azoto permette di nutrire la pianta in modo armonico.

ADIMEL +GOLD



Concime CE Miscela di microelementi manganese (Mn) (solfato) e zinco (Zn) (solfato). Adimel + Gold è una soluzione di zinco e manganese. Apportando elevate quantità di zinco, Adimel + Gold contribuisce allo sviluppo delle radici, all'allungamento dello stelo e alla sintesi di zuccheri; inoltre costituisce un valido alleato per il superamento di stress di natura abiotica. Migliora notevolmente la distribuzione dei prodotti fitosanitari perchè massimizza il diametro medio delle gocce della soluzione irrorata così da aumentare la superficie di contatto con le foglie.



NECTAR CEREALES



Concime CE. Soluzione di concime a base di Manganese. Stimola il meccanismo di assorbimento dell'azoto e la sintesi proteica. Contrasta lo sviluppo di fenomeni che possono causare il deprezzamento merceologico del prodotto e aumenta lo sviluppo di fitoalessine che aiutano la pianta a contrastare l'insorgenza di malattie fungine.



FYTOFERT-S



Correttivo. L'ingrediente principale di FytoFert-S è lo zolfo microbico di origine vegetale. Questo zolfo viene estratto tramite i batteri del genere *Thiobacillus* che convertono H₂S in zolfo elementare. FytoFert-S viene assimilato rapidamente dalla pianta e possiede una elevata resistenza al dilavamento, contribuendo attivamente alla difesa fungina.



Quali prodotti utilizzare

