



AGROMASTER®

NK 22-31

 Azoto e fosforo per una migliore nutrizione

22		0		31	
N		P ₂ O ₅		K ₂ O	



Descrizione

Agromaster è la gamma di concimi a cessione controllata in grado di tenere sotto controllo la nutrizione indipendentemente dalle situazioni meteorologiche, della coltura o del terreno.

Agromaster NK 22-31 (100% CRN) è un concime NK con Azoto totalmente a Cessione Controllata (N rivestito 22%).

I concimi NK sono ideali per terreni ricchi in fosforo e per favorire una migliore nutrizione potassica, sia in presemina che in copertura, andando a minimizzare gli stress fisionutrizionali e garantendo un precoce, robusto e completo sviluppo delle giovani piante.

Questo prodotto beneficia della tecnologia a cessione controllata E-Max, un rivestimento polimerico semipermeabile che rilascia i nutrienti in base alla temperatura del terreno, permettendo una diffusione graduale e regolare del fertilizzante nella zona radicale.

Composizione

Forma ossidata

N	Azoto Totale	22%
---	--------------	-----

	Azoto ureico (N-Urea)	22%
P_2O_5	Anidride fosforica	0%
K_2O	Ossido di Potassio	31%
	Idrosolubile (K_2O)	31%

Vantaggi

-  Concime NK, ideali per terreni ricchi in fosforo e per favorire la migliore nutrizione potassica sia in presemina che in copertura.
-  Precoce, robusto e completo sviluppo delle piantine evitando crescite non controllate con eccessivo allungamento degli internodi, favorendo il miglior utilizzo dell'acqua da parte delle colture.
-  Titolazione NK con alto contenuto in N, indicata per la presemina del riso nelle condizioni dove non si debba utilizzare fosforo.

Dosaggi

Le informazioni riportate in questa pagina sono di carattere generale e si consiglia di testare il prodotto su scala ridotta prima dell'applicazione su vasta scala. Tali indicazioni sono eventualmente da modulare in base alla fertilità del terreno, allo sviluppo vegeto-produttivo e alla potenziale resa. Poiché l'applicazione non avviene sotto il nostro controllo, ICL non può essere ritenuta responsabile per eventuali risultati negativi.

Modalità d'uso

-  Copertura cereali autunno vernini, mais e riso.
-  Dove vi siano le condizioni di elevati apporti di azoto e nessuno di fosforo in presemina.
-  In presemina su riso.

Attenzione

Eeguire delle prove su scala ridotta prima di modificare il dosaggio, il tipo di applicazione o qualsiasi altra variabile. Dal momento che le circostanze di utilizzo dei nostri prodotti possono variare in modo indipendente dal nostro controllo, ICL non può essere ritenuta responsabile nel caso di risultati indesiderati. Rivolgersi al proprio esperto ICL di riferimento per consulenze specifiche.

<https://icl-growingsolutions.com/it-it/agriculture/products/agromaster-nk-22-31/>
: 12/05/2024