



Agromaster® Start Mini

Mini NP 10-43

 Inizio Mini,
risultati Maxi

13 | 43 | 0 | 5
N | P₂O₅ | K₂O | SO₃



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® Mini NP 10-43 (75% CRN e 75% CRP) è un concime NP con quota parte dell'azoto e del fosforo a Cessione Controllata (N rivestito 6,7%; P₂O₅ rivestito 32,2%).

Inoltre, beneficia della tecnologia Resin, un rivestimento protettivo a base di resina che permette l'esatta programmazione del rilascio dei nutrienti per ottimizzarne l'applicazione e l'assorbimento da parte della coltura.

Composizione

Forma ossidata

N	Azoto Totale	13%
	Azoto ammoniacale (N-NH ₄)	9.9%
	Azoto ureico (N-Urea)	0.2%
	Ureaformaldehyde (N-MU)	2.9%

P ₂ O ₅	Anidride fosforica Idrosolubile (P ₂ O ₅)	43% 40.2%
K ₂ O	Ossido di Potassio	0%
SO ₃	Anidride Solforica	5%

Vantaggi

- \\ L'azoto avvolto lo rende sicuro per applicazioni vicino al giovane apparato radicale
- \\ Ideale per concimazioni in pre-semina/pre-trapianto per uno sviluppo radicale ampio e profondo.
- \\ Ideale per concimazioni di cereali autunno-vernini
- \\ Adatto per colture in situazione limite (climi freddi, terreni asfittici e/o calcarei, bassa fertilità)

Dosaggi

Pianta	kg/ha
Seminativi e colture orticole in pieno campo	27-75 kg/ha
Terreni poveri in aggiunta ai tradizionali concimi di base	25-30 kg/ha
Terreni ricchi, in sostituzione ai tradizionali concimi di base	50-80 kg/ha

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

- 1 Applicare su terreni con una disponibilità medio-bassa del fosforo, vicino ai semi, in modo da migliorare l'assorbimento nella zona radicale, l'insediamento della pianta e l'assorbimento dei nutrienti.
- 2 Tenere lontano dall'umidità.
- 3 Sigillare i sacchi aperti o danneggiati.
- 4 Per consigli e raccomandazioni specifiche, contatta il nostro team di esperti.

Attenzione

Eseguire 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-start-mini-10-43/>
: 12/05/2024