



**NovaTM
Liquid**

Nova N18 Liquid

 La soluzione per apportare specifici elementi nutritivi

18 | 0 | 0 |
N | P₂O₅ | K₂O



Descrizione

Nova Liquid è la scelta per chi ricerca soluzioni che apportino specifici elementi nutritivi. Rispondono ai principali bisogni delle colture industriali, dei cereali a paglia e delle orticole a pieno campo e sono utilizzabili nelle diverse fasi colturali.

Nova N18 Liquid soddisfa i bisogni nutrizionali di azoto durante l'intero ciclo colturale (fasi di accescimento, di sviluppo vegetativo e di maturazione). L'azoto è un componente importante della clorofilla, delle cellule viventi e di proteine/enzimi essenziali per i processi metabolici. Inoltre, N è un componente significativo degli acidi nucleici come il DNA, il materiale genetico che consente alle piante di crescere e riprodursi.

Composizione

Forma ossidata

N	Azoto Totale	18%
	Azoto nitrico (N-NO ₃)	9%
	Azoto ammoniacale (N-NH ₄)	9%

P ₂ O ₅	Anidride fosforica	0%
-------------------------------	--------------------	----

K ₂ O	Ossido di Potassio	0%
------------------	--------------------	----

Vantaggi

- \\ Soluzione nutritiva ad alto titolo di azoto
- \\ Ideale per colture industriali, cereali a paglia e orticole a pieno campo
- \\ Utilizzabile nelle diverse fasi colturali
- \\ Imballo: taniche, IBC da 1.000 litri e sfuso

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.

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/nova-n18-liquid/>
: 12/05/2024