

NovaTec® Nitroriz 32-0-0



Concimi granulari e stabilizzati

Concime azotato stabilizzato con inibitore della nitrificazione 3,4 DMPP

Descrizione

NovaTec® Nitroriz è un concime minerale granulare azotato stabilizzato con inibitore della nitrificazione 3,4 DMPP e con zolfo. Il 3,4 DMPP rallenta la nitrificazione dell'azoto ammoniacale per alcune settimane diminuendo in modo considerevole le perdite per dilavamento e volatilizzazione. Lo zolfo è un elemento indispensabile per raggiungere, in particolare nel frumento, produzioni con elevato contenuto proteico. NovaTec® Nitroriz consente di ridurre il numero di applicazioni fertilizzanti e le quantità di azoto tradizionalmente impiegate mantenendo elevate rese quali-quantitative.

Dichiarazione

CONCIME MINERALE SEMPLICE

Sali misti azotati con inibitore della nitrificazione, N(SO₃) 32(32)

| Contenuto | Nutrienti | |
|-----------|-----------------|---|
| 32,0 % | N | azoto (N) totale 20,0 % azoto ureico 12,0 % azoto ammoniacale |
| 32,0% | SO ₃ | anidride solforica solubile in acqua |

0,8 % DMPP (3,4 Dimetilpirazolo-fosfato) in relazione in relazione all'azoto minerale nitrificabile.

Raccomandazioni per l'applicazione

Olivo

Applicazione prevista

Applicazione al terreno

Frequenza di applicazione

1 - 2 / anno

Tasso di applicazione

Dose (q/ha):

4-6

Momento dell'applicazione

In primavera

Orticole

Applicazione prevista

Applicazione al terreno

Frequenza di applicazione

1 - 2 / anno

Tasso di applicazione

Dose orticole in pieno campo (q/ha):

4-5

Momento dell'applicazione

1-2 applicazioni ciclo

Mais

Applicazione prevista

Frequenza di applicazione

Applicazione al terreno

1 - 2 / anno

Tasso di applicazione

Momento dell'applicazione

Dose alla semina (q/ha):

Semina

4-5

Dose in copertura (q/ha):

In copertura

5-6

Riso

Applicazione prevista

Frequenza di applicazione

Applicazione al terreno

1 - 2 / anno

Tasso di applicazione

Momento dell'applicazione

Dose (q/ha):

In copertura

2-4

Colture estensive

Applicazione prevista

Applicazione al terreno

Frequenza di applicazione

1 - 2 / anno

Tasso di applicazione

Dose cereali autunno vernini accestimento

(q/ha):

3-6

Momento dell'applicazione

Accestimento

Forma di consegna

- sacchi da 25 kg
- big bag da 600 kg

Raccomandazioni per il trasporto e lo stoccaggio

Trasporto

- Consegna in sacchi su pallet.
- Proteggere il prodotto dall'umidità durante il trasporto.
- Proteggere il prodotto da luce diretta e elevate fluttuazioni di temperatura durante il trasporto.
- Trasportare il prodotto solo a temperature moderate.
- Seguire le indicazioni presenti in etichetta e sulla scheda di sicurezza.

Conservazione generale

- Proteggere il prodotto immagazzinato dal gelo, dalla luce e dall'umidità.
- Conservare il prodotto al chiuso.
- Non impilare più di due pallet uno sull'altro. Conservare solo nell'imballaggio originale.
- Il prodotto, se nella confezione originale, può essere conservato fino a 3 anni.
- I prodotti dovrebbero essere consumati il più rapidamente possibile una volta aperti.
- Seguire le indicazioni presenti in etichetta e sulla scheda di sicurezza in quanto prodotto pericoloso.