

Nexur® S



Prodotti granulari con inibitore dell'ureasi

Concime a base di urea protetto dalla tecnologia Nexur® con apporto di zolfo

- Riduzione delle perdite per volatilizzazione dell'ammoniaca
- Aumenta l'efficienza della nutrizione azotata
- Consente l'applicazione dell'urea in modo più efficiente
- Apporta zolfo, elemento essenziale per la sintesi proteica

Descrizione

Nexur® S è un concime azotato a base di urea stabilizzata con inibitore dell'ureasi. L'ureasi è un enzima che si trova nella maggior parte dei terreni e idrolizza l'urea in ammoniaca, la quale, a sua volta, può volatilizzare sotto forma di ammoniaca gassosa. Nexur®, grazie alla molecola NBPT, rallenta l'attività ureasica riducendo il rilascio di ammoniaca in atmosfera. Nexur®, rallentando l'idrolisi dell'urea, rilascia corrette e costanti dosi di ammoniaca che possono essere trattenute nel terreno, garantendo un continuo e razionale apporto di azoto alla pianta. Contiene zolfo, elemento essenziale per la sintesi proteica.

Dichiarazione

CONCIME CE

Urea-ammonio solfato ottenuto per miscelazione N (SO₃) 38 (+19) con inibitore dell'ureasi (NBPT)

Contenuto	Nutrienti	
38,0 %	N	azoto totale 7,0 % azoto ammoniacale 31,0 % azoto ureico
19,0 %	SO ₃	Anidride solforica solubile in acqua

Raccomandazioni per l'applicazione

Grano

Applicazione prevista

Frequenza di applicazione

Applicazione al terreno

2 - 3 / anno

Tasso di applicazione

Momento dell'applicazione

Dose (q/ha):

Accestimento - inizio levata

2 - 4

Mais

Applicazione prevista

Frequenza di applicazione

Applicazione al terreno

2 - 3 / anno

Tasso di applicazione

Momento dell'applicazione

Dose (q/ha):

In copertura

2 - 5

Riso

Applicazione prevista

Applicazione al terreno

Tasso di applicazione

Dose (q/ha):

1 - 3

Frequenza di applicazione

2 - 3 / anno

Momento dell'applicazione

Accestimento, levata - spigatura

Girasole

Applicazione prevista

Applicazione al terreno

Tasso di applicazione

Dose (q/ha):

2 - 3

Frequenza di applicazione

2 - 3 / anno

Momento dell'applicazione

In copertura

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.