

VIZURA®

Stabilizzatore dell'azoto per reflui zootecnici e biodigestati LIQUIDO SOLUBILE (SL)

VIZURA®

Composizione:

100 grammi di prodotto contengono:

3,4-Dimetilpirazolo 7 g

Presente come 3,4-dimetilpirazolo
fosfato (DMPP)

Coformulanti q.b. a g 100

Contiene ACIDO FOSFORICO

INDICAZIONI DI PERICOLO

Può essere corrosivo per i metalli.
Provoca ustioni della pelle e gravi
lesioni oculari. Sospettato di
nuocere alla fertilità. Sospettato di
nuocere al feto. Può provocare
danni agli organi in caso di
esposizione prolungata o ripetuta.
Nocivo per gli organismi acquatici
con effetti di lunga durata.

**Per evitare rischi per la salute
umana e per l'ambiente, seguire
le istruzioni per l'uso.**

CONSIGLI DI PRUDENZA

In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. Tenere fuori dalla portata dei bambini. Indossare guanti protettivi e proteggere gli occhi/il viso. Non respirare la nebbia o i vapori. Procurarsi istruzioni specifiche prima dell'uso. Non manipolare prima di aver letto e compreso tutte le avvertenze. Dopo la manipolazione lavare accuratamente le parti del corpo contaminate. Conservare soltanto nel contenitore originale. **IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI:** Sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico. **IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE** (o con i capelli): togliere immediatamente tutti gli indumenti contaminati. Sciacquare la pelle/fare una doccia. **IN CASO DI INALAZIONE:** trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. **IN CASO DI INGESTIONE:** sciacquare la bocca. **NON** provocare il vomito. Assorbire la fuoriuscita per evitare danni materiali. Conservare sotto chiave. Conservare in recipiente resistente alla corrosione/provvisto di rivestimento interno resistente. Smaltire il prodotto /recipiente in punti di raccolta per rifiuti pericolosi o speciali.

BASF Italia S.p.A., Via Marconato 8

20811 Cesano Maderno (MB)-Tel. 0362/512.1

Officine di produzione:

BASF SE -67056 Ludwigshafen - Germania

Contenuto netto: 10 L

Partita n.



PERICOLO

CAMPI D'IMPIEGO

Vizura è da utilizzare in miscela con biodigestati o reflui zootecnici. Utilizzato secondo le modalità di impiego, Vizura riduce le perdite di azoto nell' ambiente causate dalla lisciviazione dei nitrati e dalla denitrificazione. In questo modo, oltre ad un beneficio ambientale, si favorisce l'assorbimento dell'azoto da parte della pianta, con possibilità di incrementare le produzioni.

MODALITA' DI IMPIEGO

Vizura va miscelato all'interno della botte spandiliquame (trainata o semovente) e incorporato nel suolo mediante lavorazione. L'ottimale miscelazione del prodotto è un prerequisito essenziale per esaltarne l'efficacia.

Dose: 2 l/ha

EPOCA DI APPLICAZIONE

Vizura si impiega al momento dello spandimento dei reflui zootecnici e/o biodigestato sia in presemina che in copertura, indipendentemente dal tipo di coltura.

AVVERTENZE

Da impiegarsi esclusivamente per gli usi e alle condizioni riportate in questa etichetta. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del prodotto. Il rispetto di tutte le indicazioni contenute nella presente etichetta è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante alle persone e agli animali.

® Marchio registrato

MODALITA' D'AZIONE

Vizura agisce rallentando l'attività enzimatica dei batteri responsabili del processo di trasformazione dell'azoto ammoniacale in azoto nitrico (processo di nitrificazione).