

VIZURA®

INIBITORE DELLA NITRIFICAZIONE

VIZURA®

Ingredienti:

Sostanze e miscele a base di materiale grezzo:

Acido fosforico, numero CAS: 7664-38-2, 3,4-dimetil-1H-pirazolo fosfato, numero CAS: 202842-98-6.

INDICAZIONI DI PERICOLO

H290 Può essere corrosivo per i metalli. H314 Provoca ustioni della pelle e gravi lesioni oculari. H361fd Sospettato di nuocere alla fertilità. Sospettato di nuocere al feto. H373 Può provocare danni agli organi (cavità nasali, ghiandole salivari) in caso di esposizione prolungata o ripetuta. H302 Nocivo se ingerito.

CONSIGLI DI PRUDENZA

P280 Indossare guanti/indumenti protettivi e proteggere gli occhi/il viso. P305+P351+P338 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. P310 Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico. P303+P361+P353 IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE (o con i capelli): togliere immediatamente tutti gli indumenti contaminati. Sciacquare la pelle/fare una doccia. P405 Conservare sotto chiave. P501 Smaltire il contenuto/recipiente in punti di raccolta per rifiuti pericolosi o speciali, in conformità alla regolamentazione vigente.

BASF SE

Carl-Bosch-Strasse 38
D-67056 LUDWIGSHAFEN

In caso di emergenza:

+49 180 2273-112 (Germania)

Contenuto netto: 10, 50, 1000 L

Partita n.

Data di produzione:

Data di scadenza: 5 anni dalla data di produzione



PERICOLO

® Marchio registrato BASF

ISTRUZIONI PER L'USO IMPORTANTI:

Tutte le istruzioni all'interno di questa sezione devono essere lette attentamente per un uso sicuro ed efficace del prodotto. Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

Istruzioni per l'uso: L'inibitore della nitrificazione Vizura® è a base del composto inibitore 3,4-dimetil-1H-pirazolo fosfato (DMPP, 14.1% in massa). Vizura® è da utilizzare in miscela con **reflui zootecnici (liquami) o biodigestato liquido**, alla dose di **2 L/ha** (348 g/ha DMPP).*

Vizura® va miscelato all'interno della botte spandiliquame (trainata o semovente) e incorporato nel suolo mediante lavorazione. L'ottimale miscelazione del prodotto è un requisito essenziale per esaltarne l'efficacia. Vizura®, inibendo transitoriamente l'attività dei batteri *Nitrosomonas* che vivono nel suolo, stabilizza l'azoto ammoniacale (NH₄⁺) dei reflui zootecnici (liquami) e del biodigestato liquido. Il periodo di conversione dell'azoto ammoniacale in azoto nitrico (nitrificazione) può così essere notevolmente esteso fino a 14 settimane.

Il dosaggio raccomandato di Vizura® è indipendente dal tipo di suolo, dalla composizione del liquame o biodigestato e dal contenuto in azoto.

In alternativa, Vizura® può essere diluito in acqua (150-400 L/ha), curandone la miscelazione, e applicato in azienda agricola alla dose di **2 L/ha** sui **residui culturali** (letame verde), prima della loro incorporazione nel terreno. Il dosaggio raccomandato è indipendente dal tipo di suolo e dal contenuto in azoto.

Informazioni per il magazzinaggio e la manipolazione:

Provvedere ad una buona aerazione nei magazzini e nei luoghi di lavoro. Conservare sottochiave. Conservare in recipiente resistente alla corrosione/provvisto di rivestimento interno resistente. Tenere fuori dalla portata dei bambini. Separare da alimenti e mangimi. Conservare soltanto nel contenitore originale. Può essere corrosivo per i metalli. Assorbire la fuoriuscita per evitare danni materiali. Non manipolare prima di avere letto e compreso tutte le avvertenze. Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso.

Informazioni sulla sicurezza e sull'ambiente:

Leggere attentamente e seguire tutte le istruzioni. Nocivo se ingerito. Sospettato di nuocere alla fertilità. Sospettato di nuocere al feto. Provoca ustioni della pelle e gravi lesioni oculari. Può provocare danni agli organi in caso di esposizione prolungata o ripetuta. Non respirare la nebbia o i vapori. Indossare guanti/indumenti protettivi e proteggere gli occhi/il viso. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione lavare accuratamente le parti del corpo contaminate. Lavare gli indumenti contaminati prima di indossarli nuovamente. In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. In caso di esposizione o di possibile esposizione: consultare un medico. Non lasciar disperdere nel terreno/sottosuolo. Non immettere nelle fognature/acque di superficie/acque sotterranee. Smaltire il contenuto/recipiente in punti di raccolta per rifiuti pericolosi o speciali.

Informazioni generali: Prodotto classificato ai sensi del Regolamento (CE) n° 1272/2008 e del GHS.

SOLO PER USO PROFESSIONALE.

*L'applicazione di Vizura deve essere effettuata rispettando il dosaggio indicato, al fine di rientrare all'interno del tenore minimo (0,4%) e massimo (1,6%) di DMPP in percentuale in massa dell'azoto totale presente come azoto ammoniacale (NH₄⁺) e ureico (CH₄N₂O).

