

Résiste
à la pluie



Le plaisir du jardinage
responsable

Sauvez vos plantes – naturellement avec
L'Anti-Limaces
Ferramol®

Produit
de Bio-
Contrôle



Préserve
les animaux
domestiques et
les hérissons

Naturellement responsable depuis 1854

Anti-Limaces Ferramol®

Le produit de Bio-Contrôle



...est sans classement toxicologique

Les anti-limaces sont très souvent utilisés dans un environnement où vivent aussi les animaux domestiques et utiles.

L'**Anti-Limaces Ferramol®** de Neudorff agit seulement contre les limaces et les escargots. Après ingestion, les limaces s'enterrent en même temps qu'elles cessent de s'alimenter.

Elles se mettent donc l'abri et les cadavres ne jonchent pas le jardin. Hors de portée des hérissons et autres animaux, elle ne risquent pas de les empoisonner.

...est à base de fer

La matière active, le phosphate ferrique, existe partout dans la nature. Il apparaît dans le pain, les nouilles, le riz et divers produits à base de céréales.

Dans le sol, celui-ci est transformé par les micro-organismes en fer et en phosphate - des éléments nutritifs pour les plantes.

...peut-être utilisé dans les plates-bandes de légumes et de fraises

En respectant les dosages préconisés, l'**Anti-Limaces Ferramol®** de Neudorff vous permet de profiter de la récolte de votre potager.

...résiste à la pluie et est très attractif

Les granulés de l'**Anti-Limaces Ferramol®** de Neudorff ne se dissolvent pas sous la pluie grâce à un nouveau procédé de fabrication.



...éradique les limaces de manière efficace

Les limaces sont des animaux extrêmement voraces, notamment dès que le temps est humide. Rien n'y échappe : légumes, fraises, dahlias... Les dégâts sont énormes.



Limace rouge d'Espagne



Grande limace de jardin

Les limaces sont hermaphrodites, ce qui signifie qu'elles sont dotées des deux sexes.

Chaque limace peut donc engendrer sa propre progéniture, soit jusqu'à 400 descendants par limace et par an.



Petite limace grise

Emploi et action

Répandre régulièrement l'**Anti-Limaces Ferramol**[®] de Neudorff sur les plates-bandes concernées. La disposition en petits tas ou en barrières autour des plantes est déconseillée. Si l'appât a été consommé totalement ou partiellement, il est nécessaire de répéter l'épandage.

Les escargots et les limaces avalent les granulés et cessent de s'attaquer aux plantes. Ils se retirent dans leur cachette et meurent.



Pas de traces de bave, pas de cadavres

Après l'ingestion de l'**Anti-Limaces Ferramol**[®] de Neudorff, les limaces n'ont plus envie de goûter à vos délicieux fruits, légumes et salades. Ni traces de bave, ni cadavres ratatinés dans votre jardin.

ANTI-LIMACES FERRAMOL : AMM N°2020003, détenteur de l'AMM : W. Neudorff GmbH KG, Emmerthal, Allemagne.

Composition : 9,9 g/kg Phosphate ferrique. Formulation : Granulés dispersibles dans l'eau. Usages : Traitement général, traitement du sol, mollusques, escargots. Dose homologuée : 5 g/m². Sans classement toxicologique. Emploi autorisé dans les jardins. Utilisez les produits phytopharmaceutiques avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.



**

** Produit de Bio-Contrôle : produit à base de substances naturelles présentes dans le milieu naturel, utilisé pour la protection des plantes et la lutte contre les nuisibles.

* Produit utilisable en Agriculture Biologique conformément aux annexes du Règlement (CEE) n° 834/2007 et 889/2008. Contrôle ECOCERT SA F-32600

Les guides-conseils de Neudorff

Les guides-conseils existent aussi pour l'entretien du gazon, le désherbage, le compostage ainsi que le guide du jardinier responsable. Demandez-les dans votre magasin spécialisé.



Neudorff est adhérent de l'UPI (Union des entreprises pour la Protection des Jardins et espaces verts)



*Le plaisir du jardinage
responsable*

Neudorff France Sarl · 11 rue de Courtalin, Bât. C · 77700 Magny-Le-Hongre · France
Tél. : 01 60 04 19 36 · Fax : 01 60 94 42 51 · info@neudorff.fr · www.neudorff.fr