

RATRON® GW

Appât sur base de céréales à action rapide pour la lutte ciblée contre le campagnol des champs (*Microtus arvalis*) le campagnol agreste (*Arvicola agrestis*) et le campagnol rousseâtre (*Clethrionomys glareolus*) en agriculture.

Utilisation

Ratron® GW prévient des dégâts occasionnés dans toutes les cultures et en prairies temporaires et permanentes, cultures fruitières, cultures légumières, plantes ornementales, viticulture et sylviculture.

Ratron® GW est un appât prêt à l'emploi à action très rapide. Ratron® GW est résistant à la pluie et ne peut pas germer. Grâce à une nouvelle technologie de formulation, l'activation de la matière active avant ingestion de l'appât est évitée. Ceci permettant d'éviter la méfiance du rongeur et d'offrir une sécurité supplémentaire à l'utilisateur. Le produit reste très attractif et efficace avant consommation par le rongeur.

Après ingestion, le Phosphure de zinc se transforme en phosphine (phosphure d'hydrogène) dans l'estomac de l'animal suite à l'action de l'acide gastrique, provoquant la mort de l'animal dans un laps de temps de 1 à 3 heures. Après ce délai, la matière active sera totalement décomposée et ainsi ne causera aucune intoxication secondaire.

Méthode d'Application

Le Ratron GW s'applique grâce à une canne spécialement conçue pour une application sécurisée, confortable et ciblée.

DOSE : 5 grains par trou de campagnol. Les applications doivent être répétées jusqu'à ce que les appâts ne soient plus consommés et en respectant la dose maximale de 2 kg/ha/an. Egalement autorisé sous abri sur cultures ornementales, légumières et fruitières.

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi. Réservé à un usage professionnel. Utilisez les produits phytopharmaceutiques avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. Avant toute utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement, conformément aux principes de la protection intégrée. Consultez <http://agriculture.gouv.fr/ecophyto>.

L'entreprise ARMOSA SAS est agréée sous le n° IF00065 : distributeur de produits phytopharmaceutiques à des utilisateurs professionnels. Réservé à un usage professionnel



ATTENTION H302 : nocif en cas d'ingestion. H410 : Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme
EUH032 : au contact d'un acide, dégage un gaz toxique. EUH401 - Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement



COMPOSITION

Phosphure de zinc 2,5%, N°AMM 2170698 (Déporteur FRUNOL DELICIA)

CIBLE

Campagnol des champs, campagnol agreste, campagnol rousseâtre

USAGES AUTORISÉS

Professionnel

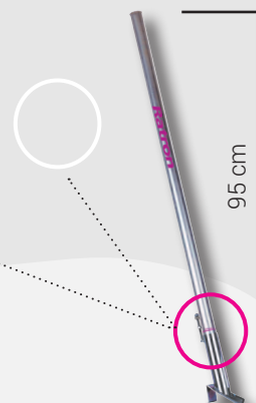
LIEUX D'UTILISATION

Toutes cultures, également autorisée sous abris.

RÉFÉRENCE(S)

RD-ORD-05004 : 5 KG
RD-ORD-05005 : 25 KG
EQ-OEQ-07073 : Canne

Vis de réglage pour adapter la quantité d'appâts en fonction du besoin.



ARMOSA SAS
Av de la république
93800 EPINAY

T. 04.90.02.16.20
M. info-fr@armosa.eu W. www.armosa.eu



ARMOSA