

TRAITEMENT DES DOSES DE SEMENCES DE MAÏS

KORIT[®] 420FS

AMM N° 2120041 – Matière active Zirame 420g/l en protection de semence maïs contre les prédateurs (Répulsif corbeau) à 0,6 g/100 g de semence.

ANTI-CORBEAUX



* Dose de 50000 grains.

10€
la dose*

retour sur
investissement
1,3%
d'attaques

retour sur investissement

> En considérant un rendement de 100 qx / Ha :
Si maïs = 15 € / ql
=> CA 1500 € / ha

=> produit rentabilisé dès 1.3% d'attaques

PRÉSENCE SOUTENUE

PRÉSENCE RARE

▶ OPTIMISEZ LES PROTECTIONS

Attack[®]

AMM N° 2040146 – Composition 200g/l téfluthrine – autorisé sur maïs incluant maïs porte graine contre : taupin, scutigérelle et chrysomèle (diabrotica virgifera) – dose 0.05l par unité de 50000 grains.

ANTI-TAUPINS



* Dose de 50000 grains.

15€
la dose*

retour sur
investissement
2%
d'attaques

retour sur investissement

> En considérant un rendement de 100 qx / Ha :
Si maïs = 15 € / ql => CA 1500 € / ha
=> produit rentabilisé dès 2% d'attaques

un tarif économique

=> soit - 50% par rapport à un anti-taupin en granulés ou en semences certifiées.

▶ FAITES DES ÉCONOMIES

BON DE COMMANDE

Infos & Résa : Julien Grasset 06 03 41 79 00 / j.grasset@abgservices.fr

Merci de nous retourner cette commande par courrier, fax ou mail.

Nom / Raison Sociale :
Contact :
Adresse :
.....
Code Postal / Ville :
Tél. Fax :
Portable :
E-mail :@.....

Merci de nous préciser le nombre de doses :

..... DOSES

..... DOSES

+ DOSES

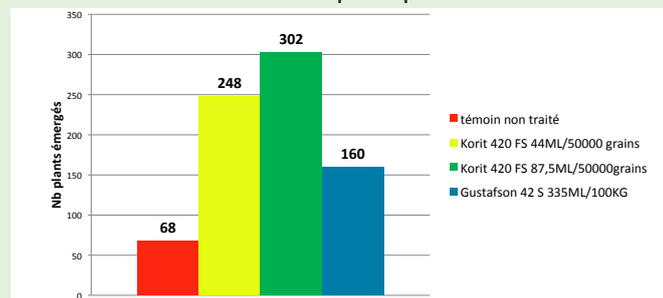
UNE PROTECTION HOMOLOGUÉE POUR UNE EFFICACITÉ APPROUVÉE

KORIT[®] 420FS ANTI-CORBEAUX

- ▶ **Le seul produit homologué anti-corbeaux**
- ▶ **Plus efficace** que ses prédécesseurs anthraquinones et autres témoins.
- ▶ **Sans contre indications et objections diverses déjà levées** > Mélanges : réponse favorable DGAL pour les infrastructures professionnelles.
- ▶ **Sélectivité** : Test de sélectivité post traitement avec différentes doses (test Kwizda).

Quantité ml/unité		Sélectivité	
M-030/12		Répartition germination [%]	
Var.	Korit	normal	anormal
1	87,5	97	2,5
2	175	97,5	2,5
3	350	99	0,5
4	Non traité	100	0

- ▶ **Efficacité** : Test d'efficacité du KORIT appliqué sur semences de maïs en tant que répulsif.



▶ **UNE EFFICACITÉ INÉGALÉE**
avec d'excellents résultats en 2014.

Attack[®] ANTI-TAUPINS

- ▶ **Une solution large spectre** contre taupins, chrysomèle et scutigérelle.
- ▶ **Une très bonne vigueur à la levée**, grâce à son efficacité insecticide.
- ▶ **Une excellente sélectivité** (Test Syngenta 2014 par plus de 100 agriculteurs) : Comparatif agriculteur, département 82.



- ▶ **Des attaques faibles de taupins entraînent des pertes de rendements significatives** : Le maïs compense très mal toute hétérogénéité, attaques de ravageurs et pertes de pieds. Exemple : rendement attendu 100 q/ha, 5% d'attaques.

Rendement attendu en q/ha : grains

% d'attaques de taupins	q/ha	70	80	90	100	110	120
5 %	pertes	3,0	3,4	3,8	4,3	4,7	5,1
10 %	pertes	6,0	6,8	7,7	8,5	9,4	10,2

Rendement attendu en t. de MS : ensilage

% d'attaques de taupins	tms/ha	8	10	12	14	18	20
5 %	pertes	0,3	0,4	0,5	0,6	0,8	0,9
10 %	pertes	0,7	0,9	1,0	1,2	1,5	1,7

▶ **DES RÉSULTATS PROUVÉS :**
+ 4,6q* en moyenne sur 2013 et 2014.

* Source : 15 essais Syngenta 2013-2014 avec un niveau d'attaque taupins faible inférieur à 15%.

EXPÉDITEUR :



ABG SERVICES
SEMENCES FERMIERES

DOMAINE DE L'AUMÔNE
RD 13 - 34300 AGDE