

Protection des semences de maïs 2021

Fongicides sur semences disponibles en 2021

- **MAXIM (INFLUX) XL** = fludioxonil + **metalaxyl-M**
efficace contre fusarium, pythium
- **MAXIM (INFLUX) QUATTRO** = fludioxonil + **metalaxyl-M**
+ azoxystrobine + thiabendazol
efficace contre fusarium, pythium, rhizoctone
- **VIBRANCE CORN** = fludioxonil + **metalaxyl-M** + sedaxane
efficace contre fusarium, pythium, rhizoctone
- **REDIGO M** = prothioconazole + metalaxyl
efficace contre fusarium, pythium
- **VIBRANCE** = sedaxane
efficace contre rhizoctone



metalaxyl-M = usage autorisé jusqu'au 31 mai 2021



Répulsifs oiseaux sur semences disponibles en 2021

Possibilité d'utiliser le **Korit 420 FS** (zirame) mais !!!!! Toxicité

	KORIT 420FS
Substance active	Zirame, 420 gr/l
Famille chimique	carbamate
Nature	répulsif
Agréation en Belgique	Répulsif oiseaux
Toxicité	  
Classement	H330 = mortel par inhalation H317 = peut provoquer une allergie cutanée H335 = peut irriter les voies respiratoires H373 = risque présumé d'effets graves pour les organes après exposition prolongée H410 = très toxique pour les organismes aquatiques



Prudence lors de la manipulation des semences



Solutions alternatives contre les dégâts d'oiseaux

→ Adapter les pratiques culturales

- ✓ Eviter tant que possible les semis de maïs décalé
- ✓ Eviter les sols soufflés (attention préparations de sol en conditions sèches)
- ✓ Rappuyer correctement la ligne de semis
- ✓ Si les conditions le permettent, privilégier un semis suffisamment profond (4 - 5 cm ou + profond)
- ✓ Rouler les parcelles pour éviter le repérage des lignes

