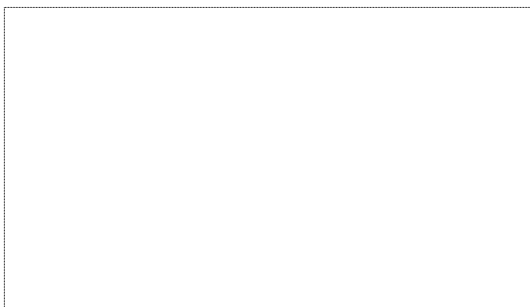


Votre partenaire semences à la ferme !

ZI La Glacière Nord – 51 rue de l'Orme
10510 Maizières la Grande Paroisse
Tel : 03 25 21 55 77
euphorbe@euphorbe.eu

Jean-Philippe SCIEUR : 06 88 94 26 71

Vos interlocuteurs machines :
Michel VERGEOT 06 86 95 13 68
Arnaud FEVRE 06 80 84 98 89



Les semences fermières : Une prestation sur-mesure et économique.

- Nos garanties :**
- ✓ Nettoyage grains & Réglage par lot & Aspiration efficace
 - ✓ Triage performant avec trieur rotatif-calibreur
 - ✓ Economie

Après repiquage



TÉMOIN

STARSEED®
Cu-Mn
Meilleur développement végétatif

STARSEED® Cu-Mn



Préparation biodynamisante pour activer la germination et sécuriser la levée

- Facilite l'activation de la germination
- Installation des PGPR et stimulation de la rhizosphère
- Développement racinaire accru
- Sevrage facilité
- Cycle végétatif sécurisé
- Stimulation de l'activité biologique
- S'utilise en complément des produits de protection de semence

Afin d'organiser vos chantiers, merci de nous indiquer dès à présent vos prévisions de triage et traitement de semences et les traitements que vous envisagez :

	A-mouche SIGNAL + MISOL	T2 (=EMBRACE NET)	VIBRANCE GOLD	LATITUDE * + MISOL	WAKYL XL	STARSEED Bio-contrôle
Blé						
OH- Escourgeon						
Orge de printemps						
Pois						
Féverolles						

*** Réglementation :** il n'est pas possible sur 2 saisons consécutives de faire du traitement LATITUDE, dans la même parcelle.

TRIAGE du COLZA

..... kg

Site de traitement :
Maizières la Grande Paroisse

A renvoyer par courrier ou par mail euphorbe@euphorbe.eu
Pour tous renseignements, **n'hésitez pas à nous contacter au 03 25 21 55 77.**

A _____ Le _____ Signature :

SIGNAL®

INSECTICIDE : 300 g/L Cyperméthrine

Formulation ES : émulsion pour traitement de semences

**VERY IMPORTANT PROTECTION
OFFREZ
UN CARRÉ V.I.P
À VOS SEMENCES**



Signal® est un traitement de semences insecticide contenant 300 g/L de cyperméthrine formulé dans une émulsion spécifique. Il agit par contact et par ingestion sur la mouche grise des céréales (*Delia coarctata*) et sur les taupins (*Agriotes spp.*) dans les cultures de céréales à paille.

Signal®, des caractéristiques inégalées

- Signal® combine les propriétés insecticides et répulsives de la cyperméthrine.
- Signal® installe une zone de protection très active et persistante autour de chaque grain traité.
- Signal® démontre un très haut niveau de protection en toutes situations d'infestations parasitaires, il favorise ainsi une parfaite installation de la céréale. Du fait de la persistance d'activité de la cyperméthrine, Signal® concentre son efficacité autour de chaque semence durant toute la période d'installation et se sensibilise de la culture (semis à fin de tallage).
- Signal® démontre une parfaite sélectivité quels que soient les cultivars, les types de sols, les conditions de semis et la dynamique de croissance végétative.

La sélectivité de Signal® est aussi reconnue dans le cas d'utilisation des lots de semences de report.

- Un haut niveau de contrôle sur les attaques de mouche grise et de taupins
- Une zone de protection active et persistante autour de la semence
- Une formulation innovante, très optimisée et facile à mettre en œuvre



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/ocophyto>.

PRODUITS POUR LES PROFESSIONNELS : UTILISEZ LES PRODUITS PHYTOPHARMACEUTIQUES AVEC PRÉCAUTION AVANT TOUTE UTILISATION, LISEZ L'ÉTIQUETTE ET LES INFORMATIONS CONCERNANT LE PRODUIT.

SIGNAL®

Les cibles de Signal®



Mouche grise et dégâts sur jeune plantule

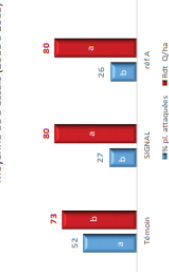


Taupin et dégâts sur jeune plantule

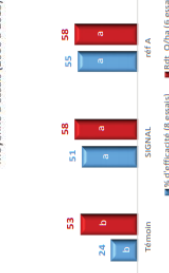


Signal®, les performances techniques aux champs

Résultats ARVALIS / Mouche grise
Moyenne de 5 essais (2011 à 2013)



Résultats ARVALIS / Taupin
Moyenne d'essai (2006 à 2013)



Les usages autorisés pour Signal®

Groupes de cultures	Cultures autorisées autorisées	Ravageurs	Dose d'emploi	Déla avant récolte
Céréales à paille Traitements Semences	Blé - Orge - Avoine - Seigle Triticale - Epautre	Mouches (mouche grise des céréales) Ravageurs du sol (Taupins)	0,2 l/q	Non applicable



SIGNAL® : N°AMM : Z090111 - marque déposée Mac Dermid Agriculture Solution Inc. - Composition : 300 g/L Cyperméthrine (27,7%)
Formulation : ES - Classement toxicologique : Attention - H302 - nocif en cas d'ingestion H335 - peut irriter les voies respiratoires - H410 : très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.
Respecter les précautions d'emploi - Fiche de données de sécurité disponible sur www.quickfds.com

ARYSTA LIFE SCIENCE FRANCE SAS

Tour Montparnasse - 13^{ème} étage - 33 avenue du Maine - 75015 Paris - Tél: 01.40.64.49.15
email : contact.france@arysta.com - www.arystalifescience.fr
Numéro d'agrément de distribution IF 02116

