

TRAITEMENTS DE SEMENCES

Gamme Produits 2006-2007

BASF
The Chemical Company



SEMENCES DE FERME ET TRIAGE A FAÇON

| PRODUIT | Composition | Conditionnements (en litres) |
|--------------------|---|------------------------------|
| SEMAN TS | prochloraze + triticonazole + anthraquinone | 5 L et 20 L |
| JOCKEY + AB | prochloraze + fluquinconazole + anthraquinone | 10 L |

PRODUITS POUR LES PROFESSIONNELS : RESPECTER LES CONDITIONS D'EMPLOI



Seman[®] TS

Protections :
blés, orges,
triticale, avoine

BASF
The Chemical Company

- **Composition** : 23,3 g/l triticonazole + 100 g/l prochloraze + 333 g/l anthraquinone
- **n° autorisation de vente** : 9900129
- **Formulation** : Suspension concentrée (FS)
- **Dose homologuée** : 0,15 L/quintal

- **Conditionnement** : 5 L et 20 L
- **Classement toxicologique** : Xi-irritant
- **Phrases de risque** : R43-Aqua

Spectre fongicide

- **Blés** : carie, fusarioses, septorioses, charbon nu
- **Orges** : charbon nu, helminthosporiose
- **Triticale et avoine** : fusarioses, septorioses, charbon nu.

POINTS FORTS

Polyvalence blés, orges, avoine, triticale.

Seman[®] TS, efficace contre toutes les maladies des semences de céréales.

En particulier contre les maladies en recrudescence et pénalisantes (carie, fusarioses).

Formulation liquide à la coloration renforcée.

Efficacité des principaux produits



| Produits | Blé | | | | | Orge | | |
|-------------|-------|-------|-----------|-----------|---------|------|---------|------|
| | Carie | Septo | Fus. Ros. | M. nivale | Charbon | Helm | Charbon | Fusa |
| Manolate | | | | | | | | |
| PALLAS | | | | | | | | |
| Sibutol | | | | | | | | |
| TRIVAX | | | | | | | | |
| CELEST | | | | | | | | |
| CELEST Orge | | | | | | | | |
| SEMAN TS | | | | | | | | |

(source Arvalis 2006/2007)



Jockey[®] plus^{AB}



- **Composition** : 167g/L fluquinconazole + 34 g/L prochloraze +111 g/L anthraquinone
- **Autorisation de vente n°** : 9700335
- **Formulation** : Suspension concentrée (FS)
- **Dose homologuée** : 0,45 L/quintal sur blés

- **Conditionnement** : 10 L
- **Classement toxicologique** : T-toxique
- **Phrases de risque** : R22-R40-R43-R48/25-Aqua

Spectre d'efficacité :

Maladies des semences + Maladies en végétation

Septorioses, fusarioses,
carie, charbon nu

Piétin échaudage,
septoriose, rouille.

POINTS FORTS

JOCKEY + AB : spectre complet fonte de semis, carie, corbeaux et maladies en végétation.

Formulation liquide à la coloration renforcée.

- C'est un meilleur enracinement.
- Un meilleur tallage épis.
- Une densité de semis conseillée à -15 % de l'optimum régional.

Le seul traitement de semences homologué

Efficace sur
maladies foliaires

↻ Septorioses



75 % de réduction du taux d'inoculum
Effet visible jusqu'à 2 Noeuds

↻ Rouilles



Protection jusqu'à dernière feuille déployée
contre rouille brune et rouille jaune.

LAVOLEE CHRISTOPHE

Le « Châtelier »

35520 Montreuil le Gast

Tél : 02 99 13 28 28 - Fax : 02 99 13 20 22

Port : 06 75 39 55 97

email : christophe.lavolee@basf.com

Protection utilisateur
lors de la préparation de la bouillie :

- Gants en nitrile ou néoprène EN374
- Lunettes de sécurité
- masque jetable de type P3
- bottes de protection marquage S5 ou P5
- vêtement de travail de niveau de protection 4.

Retrouvez l'ensemble de nos informations produits sur
www.basf-agro.fr

666TDSAUEA0307S- Mars 2007. Annule et remplace toute version précédente. Il appartient à l'utilisateur de ce produit de s'assurer, avant toute application, auprès du N° Azur BASF Agro (0 810 023 033 - prix d'un appel local) qu'il dispose bien de la dernière version à jour de ce document.

Traitements de Semences : j'agis en professionnel responsable



Traitements de Semences

BASF
The Chemical Company