



L'expert graminées en traitement précoce des maïs

- Spectre large contre les graminées
- Excellente sélectivité
- Souple d'emploi



Deflexo[®] S

FICHE TECHNIQUE

Pour en savoir plus, n'hésitez pas à vous rapprocher
de votre technicien habituel ou à consulter le site
www.ascenza.fr



ASCENZA[®]
— FARMING YOUR FUTURE —



Deflexo® S

Composition : s-metolachlore 915 g/L (HRAC : K3) – benoxacor 45 g/l (phytoprotecteur)

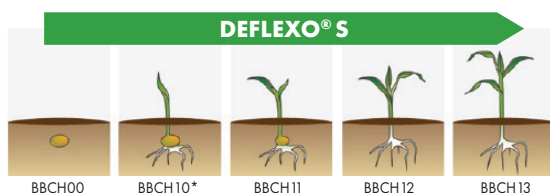
À base de s-metolachlore, DEFLEXO® S est une solution très efficace contre les principales graminées et contre quelques dicotylédones. La présence de son phytoprotecteur spécifique - le benoxacor - lui confère une excellente sélectivité pour les maïs.

USAGES HOMOLOGUÉS

| CULTURE | DOSE MAX D'APPLI-CATION | DOSE RE-COMMAN-DÉE | NOMBRE MAX D'APPLI-CATIONS | STADE D'APPLICATION | ZNT* AQUATIQUE | DÉLAI AVANT RÉCOLTE |
|-----------|-------------------------|--------------------|----------------------------|---------------------------|----------------|---------------------|
| Maïs | 2,1 L/ha | 1,09 l/ha | 1/an | Pré-levée ou post-précoce | 5 m | 90 jours |
| Maïs doux | | | | | | 60 jours |

* Zone non traitée - Délai de rentrée : 48 heures

GRANDE SOUPLESSE D'EMPLOI

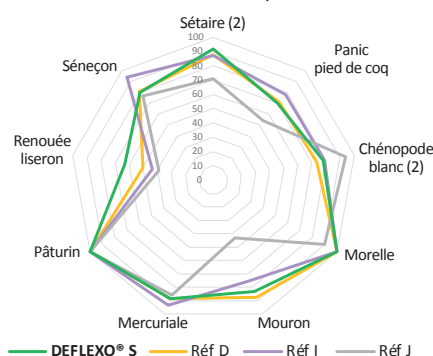


Traitement en post semis - pré levée ou en post levée précoce (avant 2 feuilles des graminées) seul ou associé

L'EFFICACITÉ AU RENDEZ-VOUS

Essais 2018 - (64) Astria

Prélevée 2,1 L/ha



Essai 2019 - (86) CA

Prélevée 1 L/ha + partenaire anti dicot (setaïre glauque > 90 p/m²)

Dans les essais menés en 2019, DEFLEXO® S offre une efficacité très satisfaisante comparable à la référence du marché.



DEFLEXO® S a une action antigerminative principalement racinaire. Il est très efficace contre de nombreuses graminées (PSD) et a une action intéressante sur quelques dicotylédones (véroniques, renouées, amarante, morelle ...).

SPECTRE D'EFFICACITÉ

| | à 2,1 L/ha | à 1,09 L/ha |
|---------------|------------|-------------|
| DICOTYLÉDONES | | |
| Amarante | Yellow | Red |
| Arroche | Yellow | Red |
| Capselle | Green | Green |
| Géranium | Green | Green |
| Matricaire | Yellow | Yellow |
| Véronique | Green | Green |

| | à 2,1 L/ha | à 1,09 L/ha |
|-------------------|------------|-------------|
| GRAMINÉES | | |
| Digitaire | Yellow | Yellow |
| Folle avoine | Yellow | Red |
| Panic dichotome | Green | Green |
| Panic pied de coq | Green | Green |
| Pâturin annuel | Green | Green |
| Ray-grass | Green | Green |
| Setaïre | Green | Green |
| Vulpin | Green | Red |

| | | | |
|--------|----------|-------------|----------|
| Green | > 95% | Light Green | 85 - 95% |
| Yellow | 70 - 85% | Red | < 70% |

SÉLECTIVITÉ



Excellente sélectivité grâce au phytoprotecteur (benoxacor) : pas de perte de pieds, levée homogène, rendement préservé. Indispensable pour les maïs doux et maïs semences*

* sous accord préalable de l'obteneur

BONNES PRATIQUES

- ✓ Il est recommandé de ne pas dépasser la dose de 1000 g de sa / ha / an.
- ✓ Préférer un traitement en post levée, en cas d'application en pré levée, il peut être préférable de traiter sur le rang.
- ✓ Respecter les zones de non traitement, à proximité des points d'eau, une bande enherbée permanente non traitée de 5 mètres est conseillée.
- ✓ Utiliser des buses à limitation de dérive.
- ✓ Ne pas traiter avec des spécialités à base de s-metolachlore à proximité des points de captage d'eau.
- ✓ Le port d'EPI adaptés est requis lors des différentes manipulations.

DEFLEXO® S : AMM n°2190040 – Concentré émulsionnable (ec) Composition : 915 g/l de S-metolachlore + 45 g/l de benoxacor (phytoprotecteur) ® Marque déposée et détenteur d'homologation : ASCENZA. Distribué par ASCENZA - 2-12 rue du chemin des Femmes – Immeuble Odyssee – 91300 MASSY - T. 01 69 53 98 89 - www.ascenza.fr. Distributeur de produits phytopharmaceutiques à des utilisateurs professionnels. 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, animale et pour l'environnement, conformément aux principes de la protection intégrée. Consultez le site <http://agriculture.gouv.fr/ecophyto>. Pour les usages autorisés, doses, restrictions d'emploi et contre-indications se référer à l'étiquette du produit ou www.phytodata.com. Annule et remplace toute version précédente. Juin 2020

H317 Peut provoquer une allergie cutanée, H410 Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. EUH401 : Respectez les instructions d'utilisation afin d'éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.

ATTENTION



PRODUITS À USAGE EXCLUSIF DES PROFESSIONNELS : UTILISEZ LES PRODUITS PHYTOSANITAIRES AVEC PRÉCAUTION. AVANT TOUTE UTILISATION, LISEZ ATTENTIVEMENT L'ÉTIQUETTE ET LES INFORMATIONS CONCERNANT LE PRODUIT.

ASCENZA®