

CONNEX

Herbicide antidicotylédones annuelles et vivaces des céréales

Composition

68 g/kg de Metsulfuron méthyle + 682 g/kg Thifensulfuron méthyle

Formulation

WG – Granulés à disperser dans l'eau

Famille chimique

Metsulfuron-méthyle et Thifensulfuron méthyle sont des substances actives appartenant à la famille des sulfonilurées et classée dans le groupe B de HRAC.

Mode d'action

CONNEX est un herbicide de post-levée destiné au contrôle des adventices dicotylédones des céréales. Les substances actives présentes dans **CONNEX** sont absorbées à la fois par les racines et par les feuilles, puis sont véhiculées par systémie ascendante et descendante vers les méristèmes au niveau desquels elles bloquent la division cellulaire et entraîne un arrêt immédiat de la croissance des adventices et donc toute compétition avec la culture.

Elles agissent par inhibition de la synthèse de l'enzyme acétolactate-synthase (ALS), indispensable à la synthèse des acides aminés leucine, isoleucine et valine.

CONNEX est sélectif de toutes les variétés actuelles de blé, Orge, Seigle d'hiver et Triticale. Il est efficace sur un grand nombre d'adventices dicotylédones. Son efficacité est optimale sur mauvaises herbes jeunes et lorsque la végétation est poussante.

CONNEX est efficace sur les adventices dicotylédones suivantes : Athémis, Capselles, Matricaire, Coquelicot, Gaillet, Chénopode blanc, Lamier poupre, Myosotis, Mouron des oiseaux, Séneçon, Pensée sauvage, Renouée, liseron, Véronique à feuilles de lierre...

CONNEX est également efficace sur dicotylédones vivaces du type Chardon et Rumex.

Usages autorisés

Cultures	Mauvaises herbes	Dose	Délai avant récolte
Blés	Dicotylédones	50 g/ha (une seule application)	90 jours

Recommandations d'emploi

CONNEX s'utilise en désherbage précoce du stade 1 à 2 feuilles vraies de la culture au stade dernière feuille développée. Il s'utilise en une application par an. Respecter un délai avant récolte de 90 jours.

En cas d'interruption de la culture, respecter un délai de 120 jours avant un nouveau semis, excepté pour les cultures où le metsulfuron-méthyle est déjà autorisé.

Après traitement

Cultures suivantes dans la rotation :

A la suite d'une application de **CONNEX** à sa dose recommandée, il est possible de semer l'une des cultures ci-après dans le cadre normal de la rotation.

Automne suivant la récolte de la céréale	Printemps suivant la récolte de la céréale
Céréales, Graminées fourragères, Colza, Féverole, pois d'hiver, couverts de jachères à base de graminées Trèfle blanc, Trèfle incarnat, Trèfle violet, moutarde blanche	Betterave, Pois protéagineux, Pois de conserve, Tournesol, maïs, Haricot, Endive, Pomme de terre, Soja, Lin, Sorgho

En l'absence d'information, pour les semis de cultures non listées ci-dessus, attendre un délai de précaution de 16 mois après l'application de **CONNEX**.

Pour la rotation de cultures suivant une application de **CONNEX** en mélange ou en programme avec d'autres sulfonilurées ou produits à mode d'action ALS, consulter votre conseiller technique.

Compatibilités

Tout mélange doit être préalablement testé.

Précautions d'emploi

- ✓ Ne pas respirer les brouillards de pulvérisation. Ne pas appliquer en cas de vent ou de pluie.
- ✓ Se laver les mains et le visage dès la fin du traitement, et avant toute prise de nourriture.
- ✓ Stocker hors de portée des enfants et dans l'emballage d'origine.

Nettoyage du pulvérisateur

Le nettoyage du pulvérisateur est indispensable après l'application du CONNEX afin d'éviter toute contamination ultérieure des bouillies. Ne pas oublier de rincer soigneusement l'incorporeur du produit du pulvérisateur.

Bien lire l'étiquette avant l'utilisation du produit, respecter les précautions

Autorisation de vente au Maroc n° F11-2-042

Marque enregistrée et déposée par Rotam Ltd

Produit Importé par : Alfachimie

