



LA PUISSANCE DE 2 MOLÉCULES CO-ENCAPSULÉES

Clomazone & Pendiméthaline

- 1^{er} herbicide contenant de la clomazone homologué sur maïs et sorgho
- Un nouveau mode d'action
- Souplesse de positionnement



BC BELCHIM
—Crop Protection—

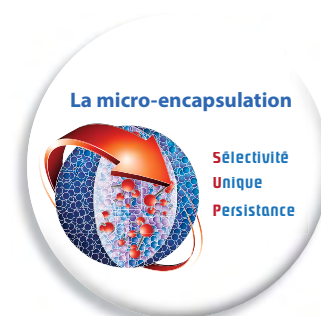
**PRODUITS POUR LES PROFESSIONNELS : UTILISEZ LES PRODUITS PHYTOPHARMACEUTIQUES AVEC PRÉCAUTION.
AVANT TOUTE UTILISATION, LISEZ L'ÉTIQUETTE ET LES INFORMATIONS CONCERNANT LE PRODUIT.**

Matières actives	Groupe HRAC	Mode d'action
Clomazone	F4	Absorption par l'hypocotyle et les jeunes racines des adventices. Inhibition de la synthèse des caroténoïdes.
Pendiméthaline	K1	Inhibition de la division cellulaire des méristèmes des feuilles et des racines des jeunes plantules. Destruction rapide de l'adventice après la germination ou après la levée.

L'association de ces deux modes d'action présente un grand intérêt dans les stratégies de gestion des résistances à certains herbicides

Avantages

- **Nouveau mode d'action** pour le désherbage du maïs et du sorgho
- **Persistance d'action et sélectivité** : grâce à sa co-microencapsulation qui diffuse progressivement les molécules
- **Simplicité d'utilisation** : ALCANCE® SyncTec est tout formulé et ne nécessite qu'un seul partenaire en pré ou en postlevée pour obtenir un spectre d'action complet



Spectre d'action

Monocotylédones	2 l/ha	2,5 l/ha
Panic pied de coq	Très sensible	Très sensible
Sétaires	Sensible	Sensible
Digitaire sanguine	Moyennement sensible	Moyennement sensible
Ray-grass*	Sensible	Sensible
Vulpins*	Très sensible	Très sensible

* Résultats fonction des conditions d'humidité du sol

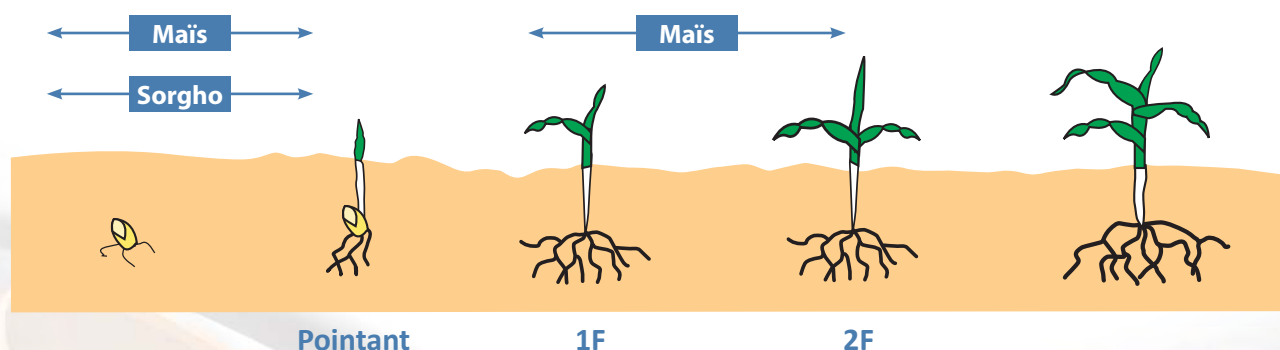
Résultats pouvant varier en fonction des types de sol et des conditions climatiques précédant et suivant l'application.

Dicotylédones	2 l/ha	2,5 l/ha
Amarante réfléchie	Moyennement sensible	Très sensible
Ambrosie	Peu ou pas sensible	Peu ou pas sensible
Arroche étalée	Sensible	Sensible
Chénopodes	Très sensible	Très sensible
Datura Stramoine	Moyennement sensible	Très sensible
Mercuriale annuelle	Moyennement sensible	Très sensible
Morelle noire	Sensible	Sensible
Véroniques	Très sensible	Très sensible

Dicotylédones difficiles	2 l/ha	2,5 l/ha
Renouée à feuilles de patience	Moyennement sensible	Très sensible
Renouée des oiseaux	Sensible	Sensible
Renouée faux liseron	Très sensible	Très sensible
Renouée persicaire	Moyennement sensible	Très sensible

■ Très sensible ■ Moyennement sensible
■ Sensible ■ Peu ou pas sensible

Positionnements et recommandations



ALCANCE® SyncTec s'utilise sur sol humide, seul ou associé de postsemis prélevée à 2 feuilles (ne pas appliquer au stade pointant) pour le maïs et en postsemis prélevée dans le cadre d'un programme pour le sorgho. Des symptômes de blanchiments peuvent apparaître temporairement mais sont sans incidence sur l'évolution de la culture et sur le rendement.

Caractéristiques

AMM : n°2160817

Composition : 43 g/l de clomazone + 298 g/l de pendiméthaline

Formulation : suspension de capsules (CS)

Nombre d'application : 1 par an

ZNT : 20 mètres comportant un dispositif végétalisé permanent de 20 mètres

DAR : F (jusqu'au stade BBCH12)

Délai de rentrée : 6 heures

Usage : Maïs fourrage, maïs grain, sorgho

Dose homologuée : 2,5 l/ha

Doses recommandées maïs : 2,5 l/ha seul ou 2 l/ha en association

Doses recommandées sorgho : 2,5 l/ha (2 l/ha en sols légers)

Inclure Alcançe® SyncTec dans un programme de désherbage du sorgho.

BELCHIM Crop Protection ne préconise l'utilisation de ce produit que sur les cultures/usages mentionnés ci-dessus.

Alcançe® SyncTec (AMM 2160817) 43 g/l clomazone + 298 g/l pendiméthaline, formulation CS. Attention SGH09. H410. ® Marque déposée de FMC Corporation, USA. Détenteur d'homologation : FMC Chemical sprl. 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/ecophyto>. Pour les usages autorisés, doses, conditions et restrictions d'emploi, se référer à l'étiquette du produit ou www.phytodata.com. Distribué par Belchim Crop Protection France SA. 3 allée des Chevreuils, 69380 Lissieu. T. 04 78 83 40 66. www.belchim.fr. Agrément NC00838 Distribution de produits phytopharmaceutiques à des utilisateurs professionnels. Nov.16