

Découvrez les herbicides « Qualité Callistemon Technologie »

Maïs

27.11.2017

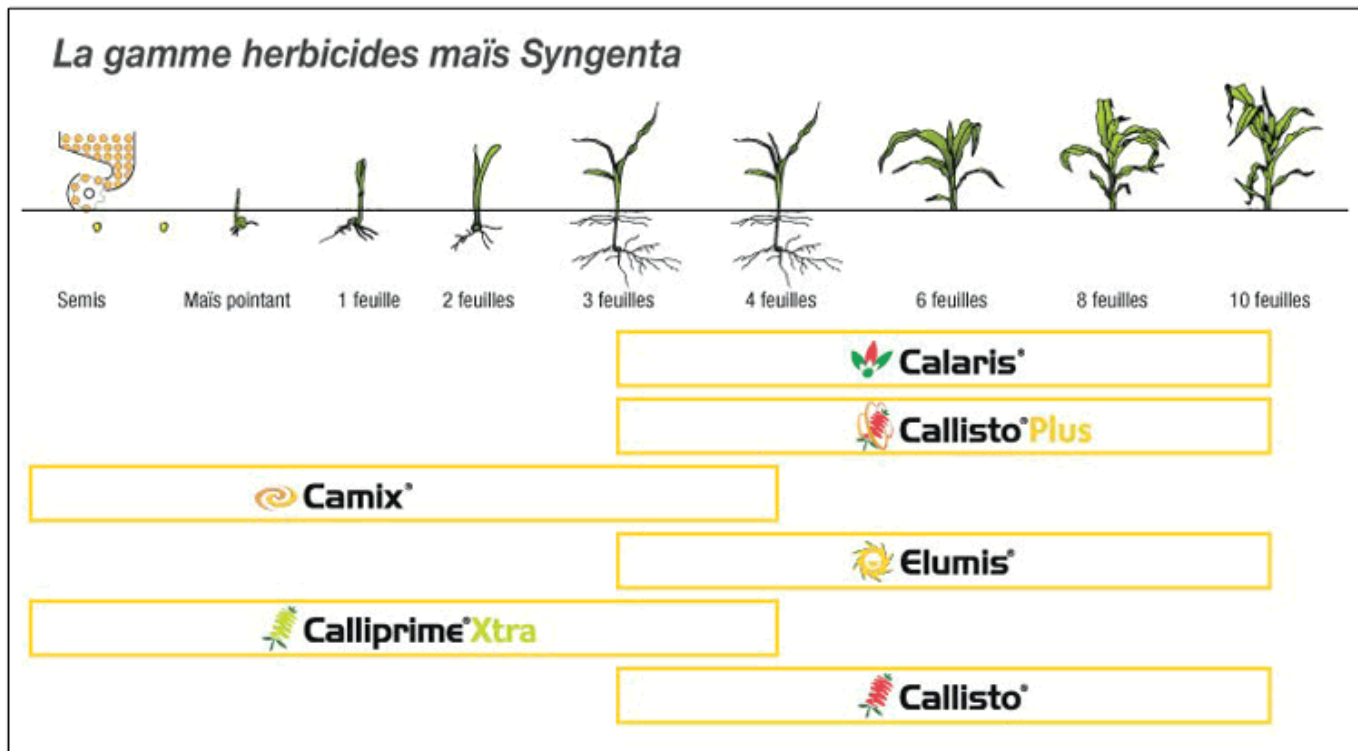


Face à la diversité croissante de la flore maïs, les herbicides maïs Syngenta apportent efficacité et rentabilité.



La mésotrione a été découverte par Syngenta en s'inspirant d'une substance naturellement sécrétée par les racines de l'arbuste Callistemon citrinus. Elle a donné naissance à la famille des herbicides « Qualité Callistemon Technologie » qui ont tous en commun un très haut niveau d'efficacité et une très grande largeur de spectre. Leur formulation spécifique est adaptée à chaque situation permettant de choisir entre stratégie de pré ou de post-levée.

Des solutions multiples contre les adventices du maïs



Voir les recommandations d'emploi des herbicides maïs

- [Camix](#)*, herbicide de pré et post-levée précoce à large spectre graminées et dicotylédones.
- [Calliprime Xtra](#)***, herbicide de pré et post-levée précoce à large spectre dicotylédones, actif sur certaines graminées.
- [Calaris](#)*** herbicide de post-levée à très large spectre dicotylédones, actif sur certaines graminées.
- [Callisto Plus](#)****, herbicide de post-levée à large spectre dicotylédones difficiles.
- [Elumis](#)*****, herbicide de post-levée à large spectre graminées et dicotylédones.
- [Callisto](#)*****, herbicide de post-levée à large spectre dicotylédones, actif sur certaines graminées.

Conseils pour désherber votre maïs

Prélevée

- Traiter sur un sol finement préparé et suffisamment rappuyé dès que possible après le semis.
- L'idéal est de traiter directement derrière le semoir pour profiter de l'humidité et de la fraîcheur du sol.
- Une pluie, ou une irrigation, d'au moins 10 mm dans les 10 jours suivant l'application assurera la réussite du désherbage.
- En cas de sécheresse prolongée, l'application peut être anticipée et réalisée en pré-semis incorporé, l'incorporation doit être superficielle (3 à 4 cm maximum).

Post-levée précoce (3-4 feuilles du maïs)

- À ce stade, utiliser des herbicides à **mode d'action racinaire et anti-germinatif** (Ex : Camix) associés à des **herbicides de post-levée** (Ex : Calaris, Elumis, Callisto Plus).
- Une efficacité optimum est obtenue lorsqu'une pluie survient quelques jours après le traitement.
- L'intervention doit être réalisée sur des adventices jeunes, en cours de germination ou non

encore levées.

Post-levée (6 feuilles du maïs)

- Intervenir sur des adventices jeunes pour améliorer l'efficacité et débarrasser précocement le maïs de toute concurrence.
- Profiter des fenêtres à forte hygrométrie pour réaliser les applications.
- Raisonner l'association et les doses en fonction de l'adventice la plus difficile à détruire et du stade.
- Ne pas hésiter à renouveler les applications pour maîtriser les levées tardives. Les stratégies en double passage sont rarement prises en défaut.
- Pour contrôler les vivaces, réaliser des interventions spécifiques sur des plantes suffisamment développées.

* également commercialisé sous la marque [Calibra](#).

** également commercialisé sous la marque [Lumestra 480](#).

*** également commercialisé sous les marques [Apicale 400](#), [Caliboost](#).

**** également commercialisé sous les marques [Luméo Plus](#), [Caluma Plus](#), [Callido Plus](#).

***** également commercialisé sous la marque [Choriste](#).

***** également commercialisé sous les marques [Luméo](#), [Caluma](#), [Callido](#), [Callimo](#).

Produits:

APICALE 400

CALARIS

CALIBOOST

CALIBRA

CALLIDO

CALLIDO PLUS

CALLIPRIME XTRA

CALLIMO

CALLISTO

CALLISTO PLUS

CALUMA

CALUMA PLUS

CAMIX

CHORISTE

ELUMIS

LUMEO

LUMEO PLUS

LUMESTRA 480

Secondary Category:

Maïs herbicides