

Le point sur les homologations « Herbicides »

Des nouveaux herbicides de prélevée et/ou post-levée sont homologués depuis peu de temps. Nous vous proposons de faire le point sur ces produits que nous commenterons beaucoup plus largement, avec leurs conditions d'utilisation, durant nos réunions de cet automne.



Remarque importante : dans le cas du maïs semence, même si un produit est homologué pour cet usage, il est fortement recommandé de demander l'autorisation d'utilisation aux semenciers et à la firme phytosanitaire pour s'assurer de la sélectivité du produit avec chaque lignée de maïs concernée.

DAKOTA-P : 212,5 g/l dmta-p + 250g/l pendiméthaline **BASF Agro**

Cultures : Maïs (G et F) Maïs semence Maïs doux

Dose homologuée : 4 l/ha

Formulation : EC **DAR :** 100j(G) – 90j(F) **DRE :** à confirmer

Classement : Xn, R22, R38, R43, R50/53, N, Y **ZNT :** 20 mètres

Utilisation : Prélevée Post-levée précoce Post-levée

ATIC-AQUA : 455g/l pendiméthaline **BASF Agro**

Cultures : Maïs (G et F) Maïs semence Maïs doux

Dose homologuée : 2,6 l/ha

Formulation : CS **DAR :** 120j(G) – 90j(F) **DRE :** 6 heures

Classement : R50/53, N, Y **ZNT :** 20 mètres

Utilisation : Prélevée Post-levée précoce Post-levée

BIATHLON : 71,4% tritosulfuron **BASF Agro**

Cultures : Maïs (G et F) Maïs semence Maïs doux

Dose homologuée : 0,07 kg/ha

Formulation : WG **DAR :** 90j(G) – 90j(F) **DRE :** 6 heures

Classement : R50/53, N, Y **ZNT :** 5 mètres

Utilisation : Prélevée Post-levée précoce Post-levée

RAJAH EC : 235 g/l bromoxynil octanoate **Nufarm SA**

Cultures : Maïs (G et F) Maïs semence Maïs doux

Dose homologuée : 1,5 l/ha

Formulation : EC **DAR :** 90j(G) – 90j(F) **DRE :** 48 heures

Classement : Xn, R22, R36/38, R43, R50/53, R63, R65, R67, N, Y **ZNT :** 20 mètres

Utilisation : Prélevée Post-levée précoce Post-levée

SUCCESSOR 600 : 600 g/l pethoxamide **Cheminova Agro**

Cultures : Maïs (G et F) Maïs semence Maïs doux

Dose homologuée : 2 l/ha

Formulation : EC **DAR :** Non précisé (3j) **DRE :** 48 heures

Classement : Xn, R22, R38, R41, R43, R50/53, N, Y **ZNT :** 20 mètres

Utilisation : Prélevée Post-levée précoce Post-levée

SHADO : 300 g/l sulcotrione

Cheminova Agro

Cultures : Maïs (G et F) Maïs semence Maïs doux
 Dose homologuée : 1,5 l/ha - 1 l/ha (maïs doux)
 Formulation : SC **DAR** : Non précisé (3j) **DRE** : 48 heures
 Classement : Xn, R36, R40, R43, R50/53, N, Y **ZNT** : 5 mètres
 Utilisation : Prélevée Post-levée précoce Post-levée

DIODE : 300 g/l sulcotrione

Makhteshim Agan

Cultures : Maïs (G et F) Maïs semence Maïs doux
 Dose homologuée : 1,5 l/ha
 Formulation : SC **DAR** : 90j(G) – 90j(F) **DRE** : 48 heures
 Classement : Xn, R36, R40, R43, R50/53, N, Y **ZNT** : 5 mètres
 Utilisation : Prélevée Post-levée précoce Post-levée

AUXO : 50 g/l tembotrione + 262 g/l bromoxynil octanoate + 25 g/l isoxadifen-éthyl

Bayer CropSciences

Cultures : Maïs (G et F) Maïs semence Maïs doux
 Dose homologuée : 1,5 l/ha
 Formulation : EC **DAR** : 100j(G) – 90j(F) **DRE** : 48 heures
 Classement : Xn, R36, R22, R43, R63, R66, R50/53, N, Y **ZNT** : 5 mètres
 Utilisation : Prélevée Post-levée précoce Post-levée

CASPER : 50 g/kg prosulfuron + 500 g/kg dicamba

Syngenta Agro

Cultures : Maïs (G et F) Maïs semence Maïs doux
 Dose homologuée : 0,3 kg/ha
 Formulation : WG **DAR** : 90j(G) – 60j(F) **DRE** : 6 heures
 Classement : R50/53, N, Y **ZNT** : 5 mètres
 Utilisation : Prélevée Post-levée précoce Post-levée

NÉMO : 40 g/l nicosulfuron

Makhtechim Agan

Cultures : Maïs (G et F) Maïs semence Maïs doux
 Dose homologuée : 1,5 l/ha
 Formulation : SC **DAR** : à confirmer **DRE** : 24 heures
 Classement : Xi, R38, R50/53, N, Y **ZNT** : 5 mètres
 Utilisation : Prélevée Post-levée précoce Post-levée

RITMIC : 40 g/l nicosulfuron

Dupont Solutions

Cultures : Maïs (G et F) Maïs semence Maïs doux
 Dose homologuée : 1,5 l/ha
 Formulation : SC **DAR** : 135j(G) – 105j(F) **DRE** : 48 heures
 Classement : Xi, R43, R50/53, N, Y **ZNT** : 5 mètres
 Utilisation : Prélevée Post-levée précoce Post-levée

PAMPA PREMIUM 60D : 60 g/l nicosulfuron **Belchim Crop Protection**

Cultures : Maïs (G et F) Maïs semence Maïs doux

Dose homologuée : 0,75 l/ha

Formulation : OD DAR : à confirmer DRE : 48 heures

Classement : Xi, R36, R43, R50/53, N, Y ZNT : 5 mètres

Utilisation : Prélevée Post-levée précoce Post-levée

MILAGRO EXTRA 60D : 60 g/l nicosulfuron **Syngenta Agro**

Cultures : Maïs (G et F) Maïs semence Maïs doux

Dose homologuée : 0,75 l/ha

Formulation : OD DAR : à confirmer DRE : 48 heures

Classement : Xi, R36, R43, R50/53, N, Y ZNT : 5 mètres

Utilisation : Prélevée Post-levée précoce Post-levée

PEAK : 750 g/kg prosulfuron **Syngenta Agro**

Cultures : Maïs (G et F) Maïs semence Maïs doux

Dose homologuée : 0,02 kg/ha

Formulation : WG DAR : 90j(G) – 60j(F) DRE : 6 heures

Classement : Xn, R22, R50/53, N, Y ZNT : 5 mètres

Utilisation : Prélevée Post-levée précoce Post-levée

Rappel : réunions maïs

- Carbonne (31)** - 25 novembre 2009 – Salle de Cinéma
- Nérac (47)** - 26 novembre 2009 – Espace d'Albret
- Hagetmau (40)** - 27 novembre 2009 – Salle Aquitaine

* Cochez le(s) lieu(x) souhaité(s)

RÉUNION TECHNICIEN

Prix de la journée : 48.00 € TTC
(repas et documentation compris)

*Merci de vous inscrire auprès de
Sylviane FIOU
Tél. : 05 59 12 67 23
Fax : 05 59 12 67 10*

Société :
Nom :
Prénom :
Adresse :
.....
.....
Tél. : Fax :
E-mail :