
Veille réglementaire produits phytosanitaires et substances actives

Juin 2016

Approbation des s.a.

Nouvelles substances utilisables en
Agriculture Biologique

Extension d'usage

Nouvelles autorisations provisoires

Non approbation (retrait) de
substances actives

Retrait d'usage

Réglementation

Sécurité applicateur

Divers

Approbation des substances actives à faible risque

***Saccharomyces cerevisiae*, souche LAS02**

Approbation de la substance active à faible risque ***Saccharomyces cerevisiae*, souche LAS02** (décision du 15 juin 2016)

Date de mise en application : 06/07/2016

[>> Lien](#)

***Trichoderma atroviride*, souche SC1**

Approbation de la substance active à faible risque ***Trichoderma atroviride*, souche SC1** (décision du 15 juin 2016)

Date de mise en application : 06/07/2016

[>> Lien](#)

Prolongation de la période d'approbation des substances actives

L'expiration de l'approbation de ces substances actives, prévue à la date du 31 juillet 2016, est reportée à la date du 31 juillet 2017 :

- **carfentrazone-éthyle** (CAS 128639-02-1)
- **cyazofamide** (CAS 120116-88-3)
- **éthofumesate** (CAS 26225-79-6)
- **fenamidone** (CAS 161326-34-7)
- **foramsulfuron** (CAS 173159-57-4)
- **imazamox** (CAS 114311-32-9)
- **isoxaflutole** (CAS 141112-29-0)
- **linuron** (CAS 330-55-2)
- **mésotrione** (CAS 104206-82-8)
- **oxasulfuron** (CAS 144651-06-9)
- **pendiméthaline** (CAS 40487-42-1)
- **trifloxystrobine** (CAS 141517-21-7)

[>> Lien](#)

L'expiration de l'approbation de ces substances actives, prévue à la date du 31 octobre 2016, est reportée à la date du 31 octobre 2017 :

- **2,4-DB** (CAS 94-82-6)
- **béta-cyfluthrine** (CAS 68359-37-5)
- **Coniothyrium minitans souche CON/M/ 91-08 (DSM 9660)**
- **deltaméthrine** (CAS 52918-63-5)
- **diméthénamide-P** (CAS 163515-14-8)
- **flufénacet** (CAS 142459-58-3)
- **flurtamone** (CAS 96525-23-4)
- **fosthiazate** (CAS 98886-44-3)
- **hydrazide maléique** (CAS 123-33-1)
- **iodosulfuron** (CAS 185119-76-0)
- **iprodione** (CAS 36734-19-7)
- **picoxystrobine** (CAS 117428-22-5)
- **silthiofam** (CAS 175217-20-6)

[>> Lien](#)



Nouvelles substances utilisables en Agriculture Biologique

Pas d'informations actuellement sur ce thème.



Extension d'usage

Pas d'informations actuellement sur ce thème.



Nouvelles autorisations provisoires

PYREVERT (pyréthrines 18,61 g/L)

Le produit PYREVERT, produit à base de pyrèthrines, a obtenu une dérogation de 120 jours pour les usages suivants :

Fines herbes * Traitement des parties aériennes * Pucerons

Dose : 1,6 L/ha

Nombre d'applications maximum : 2 maximum par ha et par an

ZNT (protection des organismes aquatiques) : 5 m

DAR : 7 jours

PPAM non alimentaires (uniquement lavande et lavandin) * Traitement des parties aériennes *

Ravageurs divers

Dose : 1,6 L/ha

Nombre d'applications maximum : 3 maximum par ha et par an

ZNT (protection des organismes aquatiques) : 5 m

DAR : /

Cette dérogation est valable du 26 mai au 26 septembre 2016.

[>> lien](#)



Non approbation (retrait) de substances actives

Isoproturon (CAS 34123-59-6)

Non renouvellement de l'approbation de la substance active **isoproturon** (décision du 01 juin 2016).

Date de retrait d'autorisation : 30/09/2016

Délai de grâce : 30/09/2017

[>> lien](#)

amitrole (CAS 61-82-5)

Non renouvellement de l'approbation de la substance active **amitrole** (décision du 01 juin 2016).

Date de retrait d'autorisation : 30/09/2016

Délai de grâce : 30/09/2017

[>> lien](#)

triasulfuron (CAS 82097-50-5)

Non renouvellement de l'approbation de la substance active **triasulfuron** (décision du 31 mai 2016).

Date de retrait d'autorisation : 30/09/2016

Délai de grâce : 30/09/2017

[>> lien](#)



Retrait d'usage

Pas d'informations actuellement sur ce thème.



Réglementation

Modification des LMR

Règlement N°2016/805

Ce règlement modifie l'annexe IV du règlement 396/2005, listant les substances actives non soumises à LMR. Le présent règlement est directement applicable.

Les substances actives *Streptomyces* K61 (anciennement *S. griseoviridis*), *Candida oleophila* souche O, FEN 60 (également dénommée fenugrec ou graines de fenugrec en poudre), décanoate de méthyle (CAS 110-42-9), octanoate de méthyle (CAS 111-11-5) et mélange de terpénoïdes QRD 460 **sont inscrites par le présent règlement à l'annexe IV, et ne nécessitent donc pas de LMR.**

[>> Lien](#)

Evaluation de risque des substances actives

2,4-DB (CAS 94-82-6)

L'EFSA vient de publier l'évaluation des risques du **2,4-DB**, substance herbicide.

[>> Lien](#)

8-hydroxyquinoline (CAS 148-24-3)

L'EFSA vient de publier l'évaluation des risques du **8-hydroxyquinoline**, substance fongicide/bactéricide.

[>> Lien](#)

cyazofamide (CAS 120116-88-3)

L'EFSA vient de publier l'évaluation des risques du **cyazofamide**, substance fongicide.

[>> Lien](#)

flurtamone (CAS 96525-23-4)

L'EFSA vient de publier l'évaluation des risques de la **flurtamone**, substance herbicide.

[>> Lien](#)

hydrazide maléique (CAS 123-33-1)

L'EFSA vient de publier l'évaluation des risques de l'**hydrazide maléique**, substance régulatrice de croissance.

[>> Lien](#)

imidaclopride (CAS 138261-41-3)

L'EFSA vient de publier l'évaluation des risques de l'**imidaclopride**, substance insecticide.

[>> Lien](#)

phéromones de lépidoptères à chaîne linéaire

L'EFSA vient de publier l'évaluation des risques des **phéromones de lépidoptères à chaîne linéaire**.

[>> Lien](#)

phosphonates de potassium (CAS 13977-65-6)

L'EFSA vient de publier l'évaluation des risques du **phosphonates de potassium**, substance fongicide.

[>> Lien](#)

Proposition de modification des LMR

aminopyralide (CAS 150114-71-9)

Une demande de modification de LMR a été portée pour la substance active **aminopyralide** sur maïs.

[>> Lien](#)

mancozèbe (exprimé en sulfure de carbone) (CAS 8018-01-7)

Une demande de modification de LMR a été portée pour la substance active **mancozèbe (exprimé en sulfure de carbone)** sur kaki.

[>> Lien](#)

pyriméthanil (CAS 53112-28-0)

Une demande de modification de LMR a été portée pour la substance active **pyriméthanil** sur poireau.

[>> Lien](#)

Sécurité applicateur

Pas d'informations actuellement sur ce thème.



Divers

Pas d'informations actuellement sur ce thème.



*Si vous souhaitez vous désinscrire à cette lettre de diffusion, [cliquez ici](#).
Recommander la veille réglementaire, [cliquez ici](#).*