

Homologations des produits phytosanitaires pour les cultures maraîchères : mise à jour 3/2016

Auteurs: Brigitte Baur, Martina Keller, Matthias Lutz et Ute Vogler

Décembre 2016

Ce document ne contient que de nouvelles indications qui ont déjà été publiées par l'OFAG jusqu'au 3 décembre 2016. De nouveaux produits phytosanitaires figurent dans cette liste à condition qu'au moment actuel il soit déjà clair que ceux-ci seront en vente en 2017.

Pour les détails nous recommandons de consulter la base de données «DATAphyto» (www.dataphyto.agroscope.info) et l'Index des produits phytosanitaire de l'OFAG (www.psm.admin.ch).

De plus en plus souvent, les firmes remplacent les autorisations dont elles disposent pour des produits phytosanitaires par des autorisations de vente pour des produits synonymes. Selon qu'un produit est associé à l'autorisation originale ou à la nouvelle autorisation de vente, les indications autorisées peuvent être différentes. C'est pourquoi, lorsque l'on s'informe des indications autorisées, il est important de s'assurer que **le numéro W sur l'emballage** correspond bien au numéro W dans les banques de données.

Il n'y a de garantie ni d'exhaustivité ni d'exactitude absolue de cette liste. Seules les documents originaux de l'homologation (disponibles chez les firmes et l'OFAG) ont une portée juridique contraignante!

Insecticides : nouvelles indications

| Culture | Organisme nuisible | Produit (firme, numéro W) | Matière active |
|-------------------|-----------------------|--|-----------------|
| Aubergine | Pucerons du feuillage | Teppeki (Omya, W 6555-1) | Flonicamide |
| | Punaises | Teppeki (Omya, W 6555-1) | Flonicamide |
| Chou de Bruxelles | Mouches blanches | NeemAzal-T/S (Andermatt Biocontrol, W 5351) Coop Oecoplan Biocontrol Neem Insektizid (Coop, W 5351-1) Sanoplant Neem (Syngenta, W 5351-2) BIOHOP DeINEEM (Renovita, W 5351-3) | Azadirachtine A |
| Tomates | Pucerons du feuillage | Teppeki (Omya, W 6555-1) | Flonicamide |

Insecticides: nouveaux produits et autorisations de vente

| Nom du produit | firme | numéro W | Matière active | Utilisation analogue à |
|----------------------|----------|----------|----------------|---|
| Vertimec Gold | Syngenta | W 7028 | Abamectine | Vertimec (Syngenta), poireau, oignons et céleri-branche seulement en plein champ. |



Insecticides : modifications consécutives au réexamen ciblé

| Culture | Produit (firme, numéro W) | Matière active | Modifications |
|--------------------------------|---|----------------|--|
| Toutes les cultures autorisées | Pyrinex (Leu+Gygax, W 5192) (Syngenta, W 5192-1) (ADAMA, W 6661) (Stähler, W 6661-1) Insegar L (Syngenta, W 5192-2) | Chlorpyrifos | Modifications des charges. |
| Aubergine | Pyrinex (Leu+Gygax, W 5192) (Syngenta, W 5192-1) (ADAMA, W 6661) (Stähler, W 6661-1) Insegar L (Syngenta, W 5192-2) | Chlorpyrifos | Autorisation révoquée pour cette culture. Délai d'utilisation: 31.08.2018 |
| Chou de Bruxelles | Pyrinex (Leu+Gygax, W 5192) (Syngenta, W 5192-1) (ADAMA, W 6661) (Stähler, W 6661-1) Insegar L (Syngenta, W 5192-2) | Chlorpyrifos | Autorisation révoquée pour cette culture. Délai d'utilisation: 31.08.2018 |
| Choux pommés | Pyrinex (Leu+Gygax, W 5192) (Syngenta, W 5192-1) (ADAMA, W 6661) (Stähler, W 6661-1) Insegar L (Syngenta, W 5192-2) | Chlorpyrifos | Autorisation révoquée pour cette culture. Délai d'utilisation: 31.08.2018 |
| Coqueret du Pérou | Pyrinex (Leu+Gygax, W 5192) (Syngenta, W 5192-1) (ADAMA, W 6661) (Stähler, W 6661-1) Insegar L (Syngenta, W 5192-2) | Chlorpyrifos | Autorisation révoquée pour cette culture. Délai d'utilisation: 31.08.2018 |
| Echalote | Pyrinex (Leu+Gygax, W 5192) (Syngenta, W 5192-1) (ADAMA, W 6661) (Stähler, W 6661-1) Insegar L (Syngenta, W 5192-2) | Chlorpyrifos | Modifications des charges. Délai d'attente : maintenant 3 semaines. |
| Oignon (condiment) | Pyrinex (Leu+Gygax, W 5192) (Syngenta, W 5192-1) (ADAMA, W 6661) (Stähler, W 6661-1) Insegar L (Syngenta, W 5192-2) | Chlorpyrifos | Modifications des charges. Délai d'attente : maintenant 3 semaines. |
| Oignon potager | Pyrinex (Leu+Gygax, W 5192) (Syngenta, W 5192-1) (ADAMA, W 6661) (Stähler, W 6661-1) Insegar L (Syngenta, W 5192-2) | Chlorpyrifos | Modifications des charges. Délai d'attente : maintenant 3 semaines. |

Insecticides : modifications consécutives au réexamen ciblé (suite)

| Culture | Produit (firme, numéro W) | Matière active | Modifications |
|---------|---|----------------|--|
| Poireau | Pyrinex (Leu+Gygax, W 5192) (Syngenta, W 5192-1) (ADAMA, W 6661) (Stähler, W 6661-1) Insegar L (Syngenta, W 5192-2) | Chlorpyrifos | Autorisation révoquée pour cette culture. Délai d'utilisation: 31.08.2018 |
| Tomates | Pyrinex (Leu+Gygax, W 5192) (Syngenta, W 5192-1) (ADAMA, W 6661) (Stähler, W 6661-1) Insegar L (Syngenta, W 5192-2) | Chlorpyrifos | Autorisation révoquée pour cette culture. Délai d'utilisation: 31.08.2018 |

Fongicides : nouvelles indications

| Culture | Organisme nuisible | Produit (firme, numéro W) | Matière active |
|--|---------------------------|--|---------------------------------|
| Ail (traitement de semences à l'étranger) | Botrytis spp. | Maxim 480 FS (Syngenta, W 7111) | Fludioxonil |
| Aubergine | Pourriture grise | Teldor (Bayer, W 5751) | Fenhexamid |
| Carottes (traitement de semences à l'étranger) | Alternariose | Maxim 480 FS (Syngenta, W 7111) | Fludioxonil |
| | Botrytis | Maxim 480 FS (Syngenta, W 7111) | Fludioxonil |
| Choux (traitement de semences à l'étranger) | Maladie des taches noires | Maxim 480 FS (Syngenta, W 7111) | Fludioxonil |
| | Botrytis spp. | Maxim 480 FS (Syngenta, W 7111) | Fludioxonil |
| | Phoma | Maxim 480 FS (Syngenta, W 7111) | Fludioxonil |
| Cima di Rapa | Maladie des taches noires | Nativo (Bayer, W 6588) | Tébuconazole + Trifloxystrobine |
| | Pourriture grise | Teldor (Bayer, W 5751) | Fenhexamid |
| Concombres | Pourriture grise | Teldor (Bayer, W 5751) | Fenhexamid |
| Courges à peau comestible | Pourriture grise | Teldor (Bayer, W 5751) | Fenhexamid |
| Cresson | Pourriture grise | Teldor (Bayer, W 5751) | Fenhexamid |
| Echalote (traitement de semences à l'étranger) | Botrytis spp. | Maxim 480 FS (Syngenta, W 7111) | Fludioxonil |
| Epinard (traitement de semences à l'étranger) | Colletorichum | Maxim 480 FS (Syngenta, W 7111) | Fludioxonil |
| Fines herbes | Pourriture grise | Teldor (Bayer, W 5751) | Fenhexamid |
| Mâche | Pourriture grise | Teldor (Bayer, W 5751) | Fenhexamid |
| Oignon (traitement de semences à l'étranger) | Botrytis spp. | Maxim 480 FS (Syngenta, W 7111) | Fludioxonil |
| Poivron | Pourriture grise | Teldor (Bayer, W 5751) | Fenhexamid |

Fongicides : nouvelles indications (suite)

| Culture | Organisme nuisible | Produit (firme, numéro W) | Matière active |
|----------|----------------------|---|-------------------------------|
| Roquette | Pourriture grise | Teldor (Bayer, W 5751) | Fenhexamid |
| | | Switch (Syngenta, W 5218) Play (Syngenta, W 5218-1) Avatar (Stähler, W 5218-2) Play (Renovita, W 5218-3) | Cyprodinil + Fludioxonil |
| | Sclérotinia | Switch (Syngenta, W 5218) Play (Syngenta, W 5218-1) Avatar (Stähler, W 5218-2) Play (Renovita, W 5218-3) | Cyprodinil + Fludioxonil |
| | Salades (Asteraceae) | Pourriture grise | Teldor (Bayer, W 5751) |
| | Mildiou | Stamina S (Stähler, W 6841) Booster (Leu+Gygax, W 6841-1) Quartet Lux (Syngenta, W 6841-2) | Phosphonate de potassium |

Fongicides : modifications

| Culture | Produit (firme), numéro W | Matière active | Modifications |
|----------------------|---|--------------------------|--|
| Asperges | Switch (Syngenta, W 5218) Play (Syngenta, W 5218-1) Avatar (Stähler, W 5218-2) Play (Renovita, W 5218-3) | Cyprodinil + fludioxonil | Charges concernant les distances aux eaux superficielles annulées. |
| Aubergine | Switch (Syngenta, W 5218) Play (Syngenta, W 5218-1) Avatar (Stähler, W 5218-2) Play (Renovita, W 5218-3) | Cyprodinil + fludioxonil | 2 traitements au maximum par culture. |
| Concombres | Switch (Syngenta, W 5218) Play (Syngenta, W 5218-1) Avatar (Stähler, W 5218-2) Play (Renovita, W 5218-3) | Cyprodinil + fludioxonil | 2 traitements au maximum par culture. |
| Fines herbes | Ridomil Gold (Syngenta, W 5218) | Mancozèbe + métalaxyle-M | 2 traitements au maximum par parcelle et par année. |
| Haricots | Switch (Syngenta, W 5218) Play (Syngenta, W 5218-1) Avatar (Stähler, W 5218-2) Play (Renovita, W 5218-3) | Cyprodinil + fludioxonil | 2 traitements au maximum par culture. |
| Oignons | Switch (Syngenta, W 5218) Play (Syngenta, W 5218-1) Avatar (Stähler, W 5218-2) Play (Renovita, W 5218-3) | Cyprodinil + fludioxonil | 2 traitements au maximum par culture. |
| | Ridomil Gold (Syngenta, W 5218) | Mancozèbe + métalaxyle-M | Aufwandmenge gesenkt. |
| Salades (Asteraceae) | Switch (Syngenta, W 5218) Play (Syngenta, W 5218-1) Avatar (Stähler, W 5218-2) Play (Renovita, W 5218-3) | Cyprodinil + fludioxonil | 2 traitements au maximum par culture. |
| Tomates | Switch (Syngenta, W 5218) Play (Syngenta, W 5218-1) Avatar (Stähler, W 5218-2) Play (Renovita, W 5218-3) | Cyprodinil + fludioxonil | 2 traitements au maximum par culture. |

Fongicides : modifications consécutives au réexamen ciblé

| Culture | Produit (firme, no W) | Matière active | Modifications |
|--------------------------------|---|-------------------------------------|---|
| Toutes les cultures autorisées | Amistar (Syngenta, W 5481) (Stähler, W 5481-2) (Omya, W 5481-4) Hortosan (Syngenta, W 5481-1) Ortiva (Syngenta, W 5481-3) (Renovita, W 5481-5) | Azoxystrobine | Modifications des charges. Afin de protéger les eaux souterraines, ne pas appliquer ce produit dans les zones de protection des eaux souterraines (S 2). |
| Toutes les cultures autorisées | Ortiva opti (Syngenta, W 6836) | Chlorothalonile + azoxystrobine | Modifications des charges. Afin de protéger les eaux souterraines, ne pas appliquer ce produit dans les zones de protection des eaux souterraines (S 2). Sous serre : Nouvelles charges concernant les distances aux eaux superficielles. |
| Toutes les cultures autorisées | Priori Top (Syngenta, W 6461) | Azoxystrobine + difénoconazole | Modifications des charges. Afin de protéger les eaux souterraines, ne pas appliquer ce produit dans les zones de protection des eaux souterraines (S 2). |
| Ail | Pyrus 400 SC (Agriphar, W 6380) Papyrus (Leu+Gygax, W 6380-1) | Pyriméthanil | Modifications des charges. |
| Asperges | Amistar (Syngenta, W 5481) (Stähler, W 5481-2) (Omya, W 5481-4) Hortosan (Syngenta, W 5481-1) Ortiva (Syngenta, W 5481-3) (Renovita, W 5481-5) | Azoxystrobine | Dosage réduit. Modifications des charges. Afin de protéger les eaux souterraines, ne pas appliquer ce produit dans les zones de protection des eaux souterraines (S 2). |
| | Stroby (Leu+Gygax, W 5543) Stroby WG (BASF, W 5460) | Krésoxim- méthyle | Modifications des charges. |
| Aubergine (sous serre) | Pyrus 400 SC (Agriphar, W 6380) Papyrus (Leu+Gygax, W 6380-1) | Pyriméthanil | Modifications des charges. Nouvelles charges concernant les distances aux eaux superficielles. |
| Betterave à salade | Amistar Xtra (Syngenta, W 6215) Amistar Xtra (Stähler, W 6215-1) | Azoxystrobine + cyproconazole | Modifications des charges. Afin de protéger les eaux souterraines, ne pas appliquer ce produit dans les zones de protection des eaux souterraines (S 2). |
| | Agora SC (Bayer, W 6394) Desi>proXX C (Hauenstein, W 6394-1) Dexter (Syngenta, W 5772) | Trifloxystrobine + cyproconazole | Modifications des charges. Nouvelles charges concernant les distances aux eaux superficielles. |
| Chicorée Witloof | Agora SC (Bayer, W 6394) Desi>proXX C (Hauenstein, W 6394-1) | Trifloxystrobine + cyproconazole | Modifications des charges. |

Fongicides : modifications consécutives au réexamen ciblé (suite)

| Culture | Produit (firme, numéro W) | Matière active | Modifications |
|--------------------------------------|---|----------------------------------|--|
| Concombres (serre) | Pyrus 400 SC (Agriphar, W 6380) Papyrus (Leu+Gygax, W 6380-1) | Pyriméthanyl | Modifications des charges. Nouvelles charges concernant les distances aux eaux superficielles. |
| Cucurbitacées | Topas Vino (Syngenta, W 4260) Topas (Syngenta, W 6690) | Penconazole | Modifications des charges. Délai d'attente en plein champ : maintenant 3 jours Afin de protéger les eaux souterraines, ne pas appliquer ce produit dans les zones de protection des eaux souterraines (S 2). |
| | Stroby (Leu+Gygax, W 5543) Stroby WG (BASF, W 5460) | Krésoxim-méthyle | Modifications des charges. |
| Echalote | Fandango (Bayer, W 6508) (Stähler, W 6508-1) | Prothioconazole + fluoxastrobine | Modifications des charges concernant les distances aux eaux superficielles. |
| | Pyrus 400 SC (Agriphar, W 6380) Papyrus (Leu+Gygax, W 6380-1) | Pyriméthanyl | Modifications des charges. |
| Haricots | Pyrus 400 SC (Agriphar, W 6380) Papyrus (Leu+Gygax, W 6380-1) | Pyriméthanyl | Modifications des charges. |
| Oignons | Pyrus 400 SC (Agriphar, W 6380) Papyrus (Leu+Gygax, W 6380-1) | Pyriméthanyl | Modifications des charges. |
| Oignon (condiment) et oignon potager | Fandango (Bayer, W 6508) (Stähler, W 6508-1) | Prothioconazole + fluoxastrobine | Modifications des charges concernant les distances aux eaux superficielles. |
| Persil | Amistar (Syngenta, W 5481) (Stähler, W 5481-2) (Omya, W 5481-4) Hortosan (Syngenta, W 5481-1) Ortiva (Syngenta, W 5481-3) (Renovita, W 5481-5) | Azoxystrobine | Modifications des charges. Délai d'attente: maintenant 2 semaines Afin de protéger les eaux souterraines, ne pas appliquer ce produit dans les zones de protection des eaux souterraines (S 2). |
| Poireau | Agora SC (Bayer, W 6394) Desi>proXX C (Hauenstein, W 6394-1) Dexter (Syngenta, W 5772) | Trifloxystrobine + cyproconazole | Autorisation révoquée pour cette culture. Délai d'utilisation : 20.09.2018. |
| Poivron doux (serre) | Pyrus 400 SC (Agriphar, W 6380) Papyrus (Leu+Gygax, W 6380-1) | Pyriméthanyl | Modifications des charges. Nouvelles charges concernant les distances aux eaux superficielles. |
| Salades (Asteraceae) | Pyrus 400 SC (Agriphar, W 6380) Papyrus (Leu+Gygax, W 6380-1) | Pyriméthanyl | Modifications des charges. |

Fongicides : modifications consécutives au réexamen ciblé (suite)

| Culture | Produit (firme, numéro W) | Matière active | Modifications |
|-----------------|--|------------------|---|
| Tomates | Topas Vino (Syngenta, W 4260) Topas (Syngenta, W 6690) | Penconazole | Modifications des charges. Délai d'attente en plein champ : maintenant 3 jours. Afin de protéger les eaux souterraines, ne pas appliquer ce produit dans les zones de protection des eaux souterraines (S 2). |
| | Stroby (Leu+Gygax, W 5543) Stroby WG (BASF, W 5460) | Krésoxim-méthyle | Modifications des charges. Nouvelles charges concernant les distances aux eaux superficielles. |
| Tomates (serre) | Pyrus 400 SC (Agriphar, W 6380) Papyrus (Leu+Gygax, W 6380-1) | Pyriméthanil | Modifications des charges. Nouvelles charges concernant les distances aux eaux superficielles. |

Herbicides: nouvelles indications

| Culture | Organisme nuisible | Produit (firme), numéro W | Matière active |
|---|--|--|----------------|
| Ail planté | Dicotylédones annuelles et monocotylédones annuelles | Chanon (Schneider, W 7108) | Aclonifène |
| Aneth | Dicotylédones annuelles et monocotylédones annuelles | Centium 36 CS (Stähler, W 6419) | Clomazone |
| Carottes | Dicotylédones annuelles et monocotylédones annuelles | Chanon (Schneider, W 7108) | Aclonifène |
| Céleri | Dicotylédones annuelles et monocotylédones annuelles | Chanon (Schneider, W 7108) | Aclonifène |
| Chicorée Witloof (production des racines) | Dicotylédones annuelles et monocotylédones annuelles | Proper Flo (Schneider, W 6703) Granat (Leu+Gygax, W 6703-1) Fulgur Rex (Renovita, W 6703-2) | Propyzamide |
| Ciboulette | Monocotylédones annuelles | Select (Stähler, W 6610) | Cléthodime |
| Coriandre | Dicotylédones annuelles et monocotylédones annuelles | Centium 36 CS (Stähler, W 6419) | Clomazone |
| Echalote planté | Dicotylédones annuelles et monocotylédones annuelles | Chanon (Schneider, W 7108) | Aclonifène |
| Estragon | Monocotylédones annuelles | Select (Stähler, W 6610) | Cléthodime |
| Fenouil | Dicotylédones annuelles et monocotylédones annuelles | Chanon (Schneider, W 7108) | Aclonifène |
| Fenouil (planté) | Dicotylédones annuelles et monocotylédones annuelles | Centium 36 CS (Stähler, W 6419) | Clomazone |
| Livèche | Dicotylédones annuelles et monocotylédones annuelles | Centium 36 CS (Stähler, W 6419) | Clomazone |
| Lentilles | Dicotylédones annuelles et monocotylédones annuelles | Chanon (Schneider, W 7108) | Aclonifène |
| Maïs sucré | Dicotylédones annuelles | Buctril (Bayer, W 7128) | Bromoxynil |
| Oignon (condiment) et oignon potager | Dicotylédones annuelles | Buctril (Bayer, W 7128) | Bromoxynil |
| Oignons en botte | Dicotylédones annuelles | Buctril (Bayer, W 7128) | Bromoxynil |
| Oignons planté | Dicotylédones annuelles et monocotylédones annuelles | Chanon (Schneider, W 7108) | Aclonifène |
| Persil | Monocotylédones annuelles | Select (Stähler, W 6610) | Cléthodime |

Herbicides: nouvelles indications (suite)

| Culture | Organisme nuisible | Produit (firme), numéro W | Matière active |
|---------|--|-----------------------------------|----------------|
| Pois | Dicotylédones annuelles et monocotylédones annuelles | Chanon (Schneider, W 7108) | Aclonifène |
| Romarin | Monocotylédones annuelles | Select (Stähler, W 6610) | Cléthodime |
| Sauge | Monocotylédones annuelles | Select (Stähler, W 6610) | Cléthodime |
| Thym | Monocotylédones annuelles | Select (Stähler, W 6610) | Cléthodime |

Herbicides: nouveaux produits et autorisations de vente

| Nom du produit | firme | numéro W | Matière active | Utilisation analogue à |
|------------------|----------|----------|----------------|--|
| Basta 150 | Bayer | W 7086 | Glufosinate | Basta (Bayer) Attention au dosage ! |
| Beta Omya | Omya | W 6875-1 | Métamitron | Goltix 700 SC (Leu+Gygax) |
| Graminex | Syngenta | W 6992-1 | Propyzamide | Nizo (Stähler) |
| Troy | Syngenta | W 7045-3 | Bentazone | Troy (United Phosphorus) |

Herbicides : modifications consécutives au réexamen ciblé

| Culture | Produit (firme, numéro W) | Matière active | Modifications |
|--------------------------------|--|--------------------|--|
| Toutes les cultures autorisées | Fusilade Max (Syngenta, W 6085) Auxilior Rex (Renovita, W 6085-2) | Fluazifop-P-butyle | Modifications des charges. |
| Tomates | Fusilade Max (Syngenta, W 6085) Auxilior Rex (Renovita, W 6085-2) | Fluazifop-P-butyle | Modifications des charges. Ne plus autorisé en plein champ. |

Produits dont le délai d'utilisation arrive à échéance fin 2016 ou au cours de l'année 2017/18

La liste suivante comporte les produits dont l'autorisation a été radiée et dont le délai de dernière utilisation autorisée des réserves en stock va écouler en décembre 2016 ou au cours de l'année 2017 ou 2018.

Agroscope ne garantit d'aucune manière l'exhaustivité de la liste ci-dessous.

| Insecticides | | | | | |
|----------------------|--|------------------|----------------|---------------------|---|
| Matière active | Produits | Numéro W | Délai de vente | Délai d'utilisation | Remarques |
| alpha-Cyperméthrine | Fastac Perlen (Leu+Gygax) | W 5702 | 30.04.2017 | 30.04.2018 | |
| Chlorpyrifos-méthyle | Reldan 40 (Syngenta) Reldan 40 (Omya) | W 5193 W 5194 | | 30.11.2017 | |
| Deltaméthrine | Deltamethrin (Sintagro) | W 6319 | | 31.12.2016 | |
| Diflubenzuron | Dimilin SC (Syngenta) Difuse 48 SC (Agriphar) | W 4617 W 5775 | | | Ne plus homologué dans les cultures maraîchères depuis le 15.09.2015. |

| Insecticides (suite) | | | | | |
|----------------------|--|--|----------------|---------------------|---|
| Matière active | Produits | Numéro W | Délai de vente | Délai d'utilisation | Remarques |
| Diméthoate | Rogor 40 (Omya) Roxion (Stähler) Bellator Rex (Renovita) Dimethoat S (Schneiter) Dimethoat Burri (Burri) Diméthoate (Médol) Dimethoat S (Schneiter) Danadim Progress (Stähler) Dimethoat Realchemie (Agro Seller Discount) | W 1212 W 1309 W 4499-1 W 4499 W 1425 W 4510 W 6701-1 W 6701 W 6534 | | | Ne plus homologué dans les cultures maraîchères depuis le 13.09.2015. |
| Diméthoate | Perfekthion (Syngenta) | W 2329 | | | Ne plus homologué dans la plupart des cultures maraîchères depuis le 13.09.2015. Exceptions: reste homologué contre la mouche du chou sur chou-fleur, chou pommé et chou de Bruxelles |
| Diméthoate | Perfekthion (Leu+Gygax) | W 5183 | | | Ne plus homologué dans la plupart des cultures maraîchères depuis le 13.09.2015. Exceptions: reste homologué contre la mouche du chou sur chou-fleur, chou pommé, chou de Bruxelles, rave d'automne et navet de printemps et en plein champ sur colrave, raifort, radis long, radis de tous les mois et rutabaga. |
| Méthomyle | Methomyl LG (Leu+Gygax) | W 4413 | | 31.07.2017 | |
| Novaluron | Rimon (Leu+Gygax) Enzicur (Andermatt) Nova 100 (Schneiter) | W 6125 W 6546 W 6868 | 01.01.2017 | 01.01.2018 | |
| Pirimicarbe | Pirimicarb 50 WG (Sintagro) | W 4665 | 30.04.2017 | 30.04.2018 | |
| Pirimicarbe | Pirimicarb 50 WG (Burri) | W 5339 | | 31.07.2017 | Demande de prolongation en traitement |
| Pirimicarbe | Pirimicarb (Omya) | W 4541 | | 31.07.2017 | Substitué par Pirimicarb (Omya) W 1899-2 |
| Pirimicarbe | Pirimicarb 50 WG (Amreco) | W 5171 | | 31.07.2017 | |
| Spirotetramat | Movento (Bayer) | W 6672 | | 26.11.2017 | Substitué par Movento SC (Bayer) W 6742 |
| Téflubenzuron | Nomolt (Stähler) Nomolt agro (Bayer) | W 4054 W 4110 | | 31.07.2017 | |
| Verticillium lecanii | Mycotal (Welte) | W 5090 | | 31.07.2017 | |

| Fongicides | | | | | |
|----------------------------------|---|--|----------------|---------------------|--|
| Matière active | Produits | Numéro W | Délai de vente | Délai d'utilisation | Remarques |
| Aluminiumfosetyl | Aluminiumfosetyl PSO (Omya) | W 5952 | | 31.07.2017 | |
| Chlorothalonile | Chlorothalonil (Omya) | W 2909 | 31.12.2016 | 31.12.2017 | |
| Chlorothalonile | Rover (Leu+Gygax) | W 4365 | 31.06.2017 | 31.06.2018 | |
| Epoxiconazole + krésoxim-méthyle | Allegro (Leu+Gygax) | W 5544 | 31.01.2017 | 31.01.2018 | |
| Folpet et cuivre | Vinipur spezial (Burri) | W 2068 | | 31.07.2017 | Demande de prolongation en traitement |
| Folpet et cuivre | Folcupan LG (Leu+Gygax) Cupro-Folpet fluid (Sintagro) | W 4163 W 4403 | | 31.07.2017 | |
| Fosétyl + fénamidon | Verita (Omya) | W 6176 | 31.01.2017 | 31.01.2018 | Substitué par Verita (Omya) W 6351-1 |
| Cuivre | Oxykupfer 50 (Stähler) Kupfer 50 (Leu+Gygax) Cupravit blau (Bayer) Vitigran 50 (Omya) Kocide DF (Burri) Kupfer 50 S (Schneiter) Kupfer 50 (Sintagro) Cuprodol (Médol) Cupro FL (Stähler) Champion flow (Méoc) Capito Cupro Liquid (Stähler) Bordeaubrühe S (Schneiter) | W 519 W 1498 W 2226 W 669 W 4785 W 4354 W 4661 W 4489 W 5442-1 W 5442 W 5442-2 W 4527 | | 31.07.2017 | |
| Cuivre | Microperl (Burri) | W 5412 | | 31.07.2017 | Demande de prolongation en traitement |
| Cuivre | Kocide opti (DuPont) | W 6433 | 10.05.2017 | 10.05.2018 | |
| Cuivre | Kocide opti (Bayer) | W 6433-1 | 10.05.2017 | 10.05.2018 | Substitué par Kocide opti (Bayer) W 7102-1 |
| Lecithin | Bio-Blatt Mehltaumittel (GNS Consult) | W 6722 | 31.12.2016 | 31.12.2017 | |
| Mancozèbe | Mancoflo (Burri) Trimanoc DG (fenaco) | W 5061 W 4459 | | 31.07.2017 | Demande de prolongation en traitement |
| Mancozèbe | Bonita (Leu+Gygax) Mancozèbe flüssig (Schneiter) Mancozèbe FL (Médol) Mancozèbe 80 WP (Sintagro) Tutor Rex (Renovita) | W 6978 W 4612 W 5143 W 4655 W 4612 | | 31.07.2017 | |
| Mancozèbe + chlorothalonile | Rover Star (Leu+Gygax) | W 5491 | | 31.07.2017 | |
| Mancozèbe + diméthomorphe | Acrobat MZ WG (Syngenta) | W 5602 | | 31.07.2017 | |
| Manèbe | Maneb (Omya) Maneb 80 WP (Sintagro) | W 1022 W 4662 | | 31.07.2017 | |

| Fongicides (suite) | | | | | |
|----------------------------------|---|------------------|----------------|---------------------|---------------------------------------|
| Matière active | Produits | Numéro W | Délai de vente | Délai d'utilisation | Remarques |
| Manèbe | Maneb (Burri) | W 1602 | | 31.07.2017 | Demande de prolongation en traitement |
| Oxychinoline | Travacid (Stähler) | W 1426 | | 31.07.2017 | |
| Pyrimethanil | Scala (Bayer) Scala (Omya) | W 6266 W 5226 | 31.01.2017 | 31.01.2018 | |
| Soufre | Netzschwefel (Burri) Solfo fluid (Burri) | W 1528 W 4726 | | 31.07.2017 | Demande de prolongation en traitement |
| Soufre | Netzschwefel LG (Leu+Gygax) | W 4783 | 30.04.2017 | 30.04.2018 | |
| Trifloxystrobine + cyproconazole | Dexter (Syngenta) | W 5772 | 30.11.2017 | 30.11.2018 | |
| Thirame | TMTD (Burri) | W 1585 | | 31.07.2017 | Demande de prolongation en traitement |

| Herbicides | | | | | |
|-----------------------------|---|--------------------|----------------|---------------------|--|
| Matière active | Produits | Numéro W | Délai de vente | Délai d'utilisation | Remarques |
| Bentazone | Kusak (Omya) | W 4931 | | 31.07.2017 | Substitué par Kusak (Omya) W 5178-1, W 7045-5 ne plus autorisé pour maïs sucré! |
| Bentazone | Bagri (Burri) | W 4936 | | 31.07.2017 | Demande de prolongation en traitement |
| Bentazone | Basagran SG (Syngenta) Bentazone Médol (Médol) | W 5731 W 6221 | | 31.07.2017 | |
| Bentazone | Bentazon 480 S (Schneiter) | W 5411 | | 31.07.2017 | Substitué par Bentazon 480 S (Schneiter), W 7045-2 |
| Chloridazone | Jumper (Omya) | W 6282 | | 31.12.2016 | Substitué par Jumper (Omya) W 2937-1 |
| Chloridazone | Chloridazon 65 gran. SA (Sintagro) | W 5196 | | 31.07.2017 | |
| Ethofumésate + Phenmedipham | Medipham plus (Sintagro) Betam Combi (Leu+Gygax) | W 4398 W 4563 | | 31.07.2017 | |
| Ethofumésate + Phenmedipham | Beta Star (Schneiter) | W 4793 | | 31.07.2017 | Substitué par Beta Star (Schneiter) W 6932-1 |
| Glufosinate | Basta (Omya) Basta (Bayer) | W 2772 W 6261 | 31.08.2017 | 31.08.2018 | cf. nouveaux produits |
| Glyphosate | Capito Glyphosate (Stähler) | W 4702-1 | | 31.07.2017 | |
| Glyphosate | Toxer total (Omya) Radi>proXX (Hauenstein) | W 4730 W 4730-1 | 31.05.2017 | 31.05.2018 | |
| Glyphosate | Vulkan (Burri) | W 4593 | | 31.07.2017 | Demande de prolongation en traitement |
| loxynil | Topper (Omya) | W 2845 | | 31.07.2017 | |

| Herbicides (suite) | | | | | |
|--|---|--|----------------|---------------------|--|
| Matière active | Produits | Numéro W | Délai de vente | Délai d'utilisation | Remarques |
| Ioxynil + Fluroxypyr + Bromoxynil | Fortuna (Omya) | W 6324 | 31.12.2016 | 31.12.2017 | |
| Lénacile | Venzar (Bayer) | W 2273 | | 31.07.2017 | Substitué par Venzar (Bayer) W 6218-1 |
| Lénacile + Ethofumésate | Epilan (Leu+Gygax) | W 4672 | | 31.07.2017 | |
| Linuron | Kariben (Burri) Linuron liquid (Sintagro) Linuron flüssig (Burri) Linuron 50 WP (Sintagro) | W 2030 W 2030-1 W 2089 W 4797 | | 31.07.2017 | Demande de prolongation en traitement |
| Linuron | Linuron 50 (Omya) Linuron (Méoc) Linuron 50 S (Schneiter) Linturon (Omya) Linutop (Stähler) | W 1795 W 2961 W 4501 W 5360 W 5360-1 | | 31.07.2017 | |
| Linuron | Afalon (Omya) Afalon (Stähler) Afalon (Cemag) Molipan Pro (Syngenta) Afalon (Leu+Gygax) Afalon (ADAMA) | W 1235 W 1255 W 6203 W 6203-1 W 6629 W 6628 | 30.04.2017 | 30.04.2018 | |
| Métamitrone | Betavel (Burri) | W 5050 | | 31.07.2017 | Demande de prolongation en traitement |
| Métamitrone | Metamitron 70 WG (Sintagro) Metamitron 70 WG (Omya) Metamitron 700 S (Schneiter) | W 5153 W 5653 W 5633 | | 31.07.2017 | |
| Métamitrone + Ethofumésate + Phenmedipham | Bettix triple (Stähler) Sugaro trio (Syngenta) | W 6288 W 6288-1 | | 31.12.2016 | |
| Métamitrone + Ethofumésate + Phenmedipham | Beta Super 3 (Schneiter) | W 4941 | | 31.07.2017 | |
| Métamitrone + Ethofumésate + Phenmedipham | Mentor Star (Omya) | W 4845 | | 31.07.2017 | |
| Metamitron + Ethofumesate + Phenmedipham + Desmedipham | Betanal Quattro (Bayer) | W 6367 | 30.04.2017 | 30.04.2018 | |
| Métribuzine | Condoral 70 WG (Leu+Gygax) | W 4082 | | 31.07.2017 | |
| Napropamide | Nikkel (Omya) | W 4786 | | 31.07.2017 | Le produit Nikkel (Omya W 2892-1) n'est pas homologué dans les cultures maraîchères. |
| Oxyfluorfen | Goal (Syngenta) | W 4990 | | 31.07.2017 | |
| Pendiméthaline | Stomp 400 SC (Leu+Gygax) | W 6311 | | 31.12.2016 | |

| Herbicides (suite) | | | | | |
|--------------------|---|------------------------------|----------------|---------------------|--|
| Matière active | Produits | Numéro W | Délai de vente | Délai d'utilisation | Remarques |
| Pendiméthaline | Hysan (Omya) | W 6281 | | 31.12.2016 | Substitué par Hysan (Omya) W 6100-1 Nombre d'indications réduit! |
| Pendiméthaline | Pendimethalin SA - 400 SC (Sintagro) | W 5631 | 17.05.2017 | 17.05.2018 | |
| Phenmedipham | Phenmedipham (Sintagro) Sugaro Beta (Syngenta) Beetup (Stähler) | W 4020 W 5739-1 W 5739 | | 31.07.2017 | |
| Phenmedipham | Betaren (Burri) | W 4192 | | 31.07.2017 | Demande de prolongation en traitement |
| Propaquizafop | Agil (Syngenta) | W 4943 | | 31.07.2017 | |

Impressum

Herausgeber: Agroscope
 Schloss 1, Postfach
 8820 Wädenswil
www.agroscope.ch

Redaktion: Brigitte Baur

Copyright: ©Agroscope

ISSN: 2296-7214