



AMM 120 JOURS EN COURS

| PRODUIT Matière active | Usages | Dose homologuée | Nombre max d'applications | DAR DRE | Dates autorisations |
|---|--|--|---|--|--|
| HERBICIDES | | | | | |
| TORNADO FC GOLTIX FLO Métamitron | Désherbage / <i>Betterave potagère</i> | 4 L /ha | 1 à fractionner en maximum 5 applications | dernière application au stade "70 % des plantes des lignes adjacentes se touchent" 6 h | 27/03/2024 au 25/07/2024 |
| FOX Bifénox | Désherbage / <i>Carotte, céleri-rave, scorsonères</i> | 0,5 L /ha (jeunes carottes type Amsterdam) 1 L /ha (grosses carottes type nantaise, Flakee) | 1 en post levée (2 à 4 feuilles de la carotte) | F 6 h | 03/04/2024 au 31/07/2024 |
| ISARD DMTA-P | Désherbage / <i>Poireau</i> | 0,7 L /ha | 1 | F (applic. 5 à 7 j après plantation) 48 h | 17/06/2024 au 15/10/2024 |
| INSECTICIDES | | | | | |
| MOVENTO Spirotetramat | Pucerons / <i>Betterave potagère</i> | 0,75 L/ha | 2 | dernière application au stade "90 % des plantes des lignes adjacentes se touchent" 48 h | 26/03/2024 au 25/07/2024 |
| | Pucerons / <i>Pomme de terre</i> | | 4 (7 j mini entre app.) | 14 j 48 h | 01/06/2024 au 29/09/2024 |
| VERIMARK Cyazapyr | Pucerons / <i>Laitues</i> | 6 ml / 1000 plants | 1 sous serre fermée par automate uniquement | F 24 h | 03/04/2024 au 01/08/2024 |
| | Altises et autres ravageurs des parties aériennes / <i>Choux inflorescence et pommés</i> | 15 ml / 1000 plants | | | |
| FLIPPER Acides gras sels de potassium | Pucerons / <i>Choux inflorescence, feuillus, pommés, épinard, haricots et pois écosés frais, haricots et pois non écosés frais, céleri branche, Cucurbitacées à peau non comestible (dont courges), poivron, courgette</i> | 10 L/ha | 5 | 3 j 24 h | 20/04/2024 au 18/08/2024 |
| BENEVIA Cyantraniliprole | Pucerons, chenilles phytophages, / <i>Laitues, scaroles, chicorées-frisées, mâche</i> Mouche / endives (<i>Prod. Racines</i>) | 0,5 L/ha | 1 | 3 j 7j / endive 48 h | 22/05/2024 au 19/09/2024 |
| | Coléoptères phytophages / <i>Roquette</i> | | 3 | 7 j 48 h | |
| | Coléoptères phytophages (<i>Bruchus rufimanus</i>) / <i>Haricots écosés frais</i> | | | | |
| TEPPEKI Flonicamide | Pucerons / <i>Plants de pomme de terre</i> | 0,16 kg /ha | 1 (à partir du stade « développement des feuilles ») | 14 j 24 h | 07/06/2024 au 05/10/2024 |
| NOVODOR <i>Bacillus thuringiensis</i> | Doryphores / <i>Pomme de terre</i> | 5 L /ha | 4 | Surface max traitée de 30 ha F 48 h | 06/06/2024 au 04/10/2024 |

Retrouvez toutes les AMM 120 jours et les détails des dérogations ici :

<https://agriculture.gouv.fr/produits-phytopharmaceutiques-autorisations-de-mise-sur-le-marche-dune-duree-maximale-de-120-jours>

| PRODUIT Matière active | Usages | Dose homologuée | Nombre max d'applications | DAR DRE | Dates autorisations |
|--|----------------------------------|-----------------|----------------------------------|-------------|--|
| FONGICIDES | | | | | |
| PYGMALION Phosphonates de potassium | Mildiou / <i>Artichauts</i> | 2 L /ha | 2 | 21 j 6 h | 14/06/2024 au 12/10/2024 |
| | Mildiou / <i>Basilic, persil</i> | 3,5 L /ha | 2 en plein champ 4 sous abris | 14 j 6 h | |
| Retrouvez toutes les AMM 120 jours et les détails des dérogations ici : https://agriculture.gouv.fr/produits-phytopharmaceutiques-autorisations-de-mise-sur-le-marche-dune-duree-maximale-de-120-jours | | | | | |