

teppeki®

Pour une culture sans puceron



 **BELCHIM**
CROP PROTECTION

PRODUITS POUR LES PROFESSIONNELS : UTILISEZ LES PRODUITS PHYTOPHARMACEUTIQUES AVEC PRÉCAUTION. AVANT TOUTE UTILISATION, LISEZ L'ÉTIQUETTE ET LES INFORMATIONS CONCERNANT LE PRODUIT.

Homologations actuelles



| Cultures cibles recommandées | Ravageurs cibles recommandés | Dose | DAR (jrs) | Nbre appl. max/cycle cultural |
|--|--|------------|-----------|---|
| Agrumes (oranger, citronnier, pamplemoussier, mandarinier, clémentinier, limettes et autres agrumes) | Pucerons | 0,1 kg/ha | 60 | 2 (a) |
| Arbres et arbustes d'ornement | Pucerons | 0,14 kg/ha | - | 3 |
| Blé, triticale, épeautre | Pucerons des épis, Pucerons du feuillage au printemps | 0,14 kg/ha | 28 | 2 (b) |
| Cerisier | Pucerons | 0,14 kg/ha | 14 | 2 (b) |
| Concombre, courgette, cornichon (uniquement autorisé sous abri) | Pucerons | 0,1 kg/ha | 1 | 3 (a) |
| Cultures florales et plantes vertes | Pucerons | 0,14 kg/ha | - | 3 |
| Houblon | Pucerons | 0,18 kg/ha | 21 | 2 (b) |
| Melon, pastèque et potiron | Pucerons | 0,1 kg/ha | 1 | 3 (a) |
| Pêcher, nectarinier | Pucerons | 0,14 kg/ha | 14 | 2 (b) |
| Pomme de terre | Pucerons | 0,16 kg/ha | 14 | 2 (b) |
| Pommier, poirier, cognassier, néflier, nashi, pommette | Pucerons (non recommandé sur puceron lanigère) | 0,14 kg/ha | 21 | 3 (b) |
| Potagères, PPAMC et cultures florales porte-graines | Pucerons et autres insectes piqueurs | 0,14 kg/ha | - | 2 |
| Graminées et légumineuses porte-graines | Pucerons | 0,14 kg/ha | - | 2 |
| Prunier, jujubier | Pucerons | 0,14 kg/ha | 14 | 2 (b) |
| Rosier | Pucerons | 0,14 kg/ha | - | 3 |
| Tabac | Pucerons | 0,14 kg/ha | - | 2 |
| Tomate, aubergine | Aleurodes (irrigation goutte à goutte sous abri) | 0,16 kg/ha | (d) | 3 max quel que soit le ravageur dont : - 2 max sur aleurodes (c) - 3 max sur pucerons (a) |
| | Pucerons | 0,1 kg/ha | 1 | |

(a) Respecter un intervalle de 14 jours entre les applications

(b) Respecter un intervalle de 21 jours entre les applications

(c) Respecter un intervalle de 10 jours entre les applications

(d) Le DAR est déterminé par le stade de la culture

Emploi autorisé durant la floraison (1 seule application) et en période de production d'exsudats (positionnement précoce du traitement) en dehors de la présence d'abeilles.

Caractéristiques techniques :

Composition : 50% flonicamide | Formulation : WG | ZNT : 5 mètres | Non classé

Délai de rentrée : 6 heures (plein champ) ; 8 heures (sous serre) | Code IRAC : 29

BELCHIM Crop Protection ne préconise l'utilisation de ce produit que sur les cultures/ravageurs mentionnés ci-dessus.