



Pour une culture **sans puceron**



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)
Pois écossés frais	Pucerons	0,14 kg/ha	14	1
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.



BELCHIM
CROP PROTECTION