

Produits utilisables pour lutter contre les pucerons (pulvérisation foliaire)

Produits	Dose d'emploi du produit	Matières actives	Règlement CLP Mention d'avertissement	Mention de danger	Nbr max d'applications/an	Stade d'application/ DAR (j)	Délai réentrée	Mention abeille (1)	Coût indicatif € HT/ha
Pyréthrinoïdes de synthèse									
Mavrik Smart, Talita Smart, Klartan Smart	0,3 l/ha	tau-fluvalinate 240 g/l	attention	H400-H410	2	BBCH 19	6 h	PE	16-17
Pyréthrinoïdes associés									
Mavrik Jet, Talita Jet, Klartan Jet	3,0 l/ha	taufluvalinate 18 g/l + pirimicarbe 50 g/l	danger	H319-H351- H400-H410	1	BBCH12 à 19	48 h	PE	33-34
Karate K, Okapi liquide	1,5 l/ha	Lambdacyhalothrine 5 g/l + pirimicarbe 100 g/l	danger	H302+332- H304-H319- H351- H410	2	21 j	48 h	F-PE	21-22

(1) L'usage des insecticides est interdit dans les cultures en présence de fleurs ou d'exsudats. Avec dérogation, l'emploi est autorisé durant la floraison (F) et/ou au cours des périodes de production d'exsudats (PE) en dehors de la présence d'abeilles. Attention, les abeilles sont susceptibles de visiter le tournesol avant la floraison, en quête de nectar extra-floral (exsudat sur feuilles). Mise à jour : novembre 2020.

