

Insecticides

Spécialités commerciales de référence Génériques	Seconds noms commerciaux	Matières actives	Groupe IRAC	Nombre maximum d'applications/an	Règlement CLP mention d'avertissement	Mention de danger	Altises	Thrips	ZNT aquatique (m)	DAR (jours)	DRE
FASTAC		alphaméthrine 50 g/l	3A	2	DANGER	H226 - H301 - H304 - H317 - H332 - H335 - H336 - H373 - H400 - H410		0,20 l F	5	21	48
MAGEOS MD	CLAMEUR	alphaméthrine 15 %	3A	2	ATTENTION	H302 - H335 - H373 - H400 - H410		0,07 kg F	5	21	6
CYTHRINE MAX	COPERMETHRINE, PROFI, CYPER MAX, CYPLAN MAX	cyperméthrine 500 g/l	3A	2	DANGER	H226 - H304 - H315 - H318 - H332 - H335 - H336 - H410	0,05 l		20	49	24
DECIS EXPERT	KESHET, PEARL EXPERT, SPLIT EXPERT	deltaméthrine 100 g/l	3A	2	DANGER	H226 - H302 - H304 - H318 - H332 - H335 - H336 - H410	0,075 l	0,075 l F	20	45	24
DECIS PROTECH	PEARL PROTECH, SPLIT PROTECH	deltaméthrine 15 g/l	3A	2	ATTENTION	H226 - H410	0,50 l	0,50 l F	20	45	6
DELTA STAR	VIVATRINE EW	deltaméthrine 15 g/l	3A	2	ATTENTION	H410	0,50 l	0,50 l F	20	45	6
SUMI ALPHA	GORKI, JELSA	esfenvalérate 25 g/l	3A	1 (1)	DANGER	H226 - H302 - H304 - H317 - H318 - H332 - H335 - H373 - H400 - H410		0,40 l F	5	42	48
MANDARIN GOLD	TATAMI GOLD, JUDOKA GOLD, COUNTRY GOLD, TOLEDE GOLD	esfenvalérate 50 g/l	3A	2	ATTENTION	H302 - H400 - H410		0,2 l	5	42	6
KARATE ZEON	NINJA PRO, KUSTI, KARATE XFLOW, KARAI BE PRO, SENTINEL PRO	lambda cyalothrine 100 g/l	3A	2	ATTENTION	H302 - H332 - H317 - H410	0,075 l	0,075 l F	50	35	48
KARIS 10 CS	SPARK	lambda cyalothrine 100 g/l	3A	2	ATTENTION	H302 - H317 - H332 - H411	0,075 l	0,075 l F	50	35	48
LAMBDA STAR	ESTAMINA	lambda cyalothrine 100 g/l	3A	2	ATTENTION	H302 - H317 - H332 - H410	0,075 l	0,075 l F	50	35	48
MAVRIK SMART	TALITA SMART, KLARTAN SMART	tau-fluvalinate 240 g/l	3A	2	ATTENTION	H410	0,2 F(2)		5 ou 20 (3)	30	6

(1) SUMIALPHA : 1 année sur 2.

(2) MAVRIK SMART : 2 applications par an, par culture et par parcelle pour contrôler l'ensemble des ravageurs. lin hiver : application entre les stades BBCH 10 et BBCH 80. 7 jours d'intervalle entre les applications. Ne pas appliquer à l'automne entre les stades BBCH 10-29 sur sol artificiellement drainé ayant une teneur en argile ≥ 45 %. Lin printemps : application entre les stades BBCH 31 et BBCH 80. 7 jours d'intervalle entre les applications.

(3) MAVRIK SMART : 5 m pour lin printemps et 20 m lin hiver.

En cas de mélange, vérifier sa conformité : <http://www.melanges.arvalisinstitutduvegetal.fr>
Règlement CPL : Classification Labelling Packaging : règlement européen qui met en œuvre les recommandations internationales du SGH (Système Général Harmonisé)
IRAC : Insecticide Resistance Action Committee

ZNT aquatique : Zone Non Traitée aquatique

DRE : Délai re-entrée plein champ

DAR : délai avant récolte

Source : E-Phy ANSES - PHYTODATA et FIRMES

■ Usage non autorisé

Mention abeille : 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 et/ou production d'exsudats en dehors de la présence des abeilles. Lire attentivement l'étiquette car la mention abeilles est liée à chaque usage (culture x ravageur).

F : usage autorisé en floraison