

## Insecticides autorisés pour lutter contre les cécidomyies en céréales (1/1)

Classé par composition

**Stade**<sup>1</sup> = échelle phénologique BBCH : (30) Début de redressement ; (59) fin d'épiaison ;

**DAR**<sup>2</sup> : délai avant récolte ;

\* Echelle de sélectivité des insecticides vis-à-vis des principaux parasites et prédateurs de pucerons (info CRA-W) : **1** = le plus sélectif à **5** = le moins sélectif. **DM** = donnée manquante.

**Zone tampon/Dérive**<sup>3</sup> : Zone tampon en mètre et si précisé, avec technique réduisant la dérive en %

mise à jour <b>22/05/2018</b>	* Sélectivité envers (entomofaune utile)	Nom commercial	Formulation	numéro d'autorisation	dose maximum	nombre d'application	stade <sup>1</sup>	DAR <sup>2</sup> (Jour)	avoine de printemps	avoine d'hiver	épeautre	froment	orge de printemps	orge d'hiver	seigle de printemps	seigle d'hiver	triticale	Zone tampon / dérive <sup>3</sup>
									si autorisé, le nombre d'application maximum est précisé									
<b>Pyréthroïdes</b>																		
par culture <sup>(1)</sup> ou an <sup>(2)</sup>																		
tau-fluvalinate 240 g/l	<b>2 ou 3</b>	MAVRIK	EW	7535P/B	200 ml/ha	-		42	-	max. 2	-	max. 2	-	max. 2				10 m
		EVURE		10728P/B		max 2 <sup>(1)</sup>												
alpha-cyperméthrine 50 g/l	<b>4</b>	FASTAC	EC	8958P/B	200 ml/ha	max 2 <sup>(2)</sup>												20 m / 90 %
deltaméthrine 15 g/l	<b>DM</b>	DECIS 15 EW	EW	10646P/B	420 ml/ha	max 2 <sup>(1)</sup>												5 à 6 m
		PATRIOT PROTECH		10717P/B														
		SPLIT		10718P/B														
deltaméthrine 25 g/l	<b>5</b>	DECIS EC 2,5	EC	7172P/B	200 ml/ha	max 2 <sup>(2)</sup>		30-59										5 à 6 m
		DELTAPHAR		10354P/B														
		MEZENE (anc. SCATTO)		10367P/B														
		PATRIOT		9207P/B														
		POLECI		10304P/B														
		SPLENDID		9627P/B														
		SPLENDOUR		10466P/B														
WOPRO-DELTAMETHRIN 2,5 EC	1179P/P																	
gamma-cyhalothrin 60 g/l	<b>DM</b>	NEXIDE		10110P/B	75 ml/ha			60-85	-				max. 2					20 m
lambda-cyhalothrine 100 g/l	<b>2</b>	AKAPULKO 100 CS	CS	1237 P/P	50 ml/ha	max 2 <sup>(1)</sup>		30-59										5 à 6 m
		KARATE ZEON		9231P/B, 1067 P/P														
		KARIS 100 CS		10028P/B, 1133P/P														
		KORADO 100 CS		10377P/B														
		LAMBADA		1174 P/P														
		PROFI LAMBDA 100 CS anc. LIFE SCIENTIFIC LAMBDA-CYHALOTHRIN		9987P/B														
		NINJA		9571P/B														
SPARVIERO	10179P/B																	
lambda-cyhalothrine 50 g/l	<b>2</b>	LAMBDA 50 EC	EC	9749P/B	100 ml/ha													
		RAVANE 50		9647P/B														
zetacyperméthrine 100 g/l	<b>2</b>	FURY 100 EW	EW	8476P/B	100 ml/ha	max 2 <sup>(2)</sup>			28	1-2 applications à intervalle de 10-14 jours								20 m
		MINUET		9636P/B														

Lire attentivement l'étiquette du produit avant toute utilisation et en cas de doute consulter le site phytoweb, <http://www.phytoweb.fgov.be>