

**Insecticides agréés pour lutter contre les pucerons vecteurs de jaunisse nanisante de l'orge / céréales (1/1) Classé par composition**

Stade<sup>1</sup> = échelle phénologique BBCH : (09) Emergence ; (30) Début de redressement ;

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

Cadco mise à jour 3/05/2012	Nom commercial	Formulation	numéro d'agrégation	dose maximum	nombre	stade <sup>1</sup>	avoine	épeautre	froment	orge	seigle	triticale	zone tampon / dérive <sup>3</sup>	Date de fin d'utilisation
					d'application									
<b>1. Pyréthrinoïdes</b>					par cycle ou an		si agréé, le nombre d'application maximum est précisé							
alpha-cyperméthrine 50 g/l	FASTAC	EC	8958/B	0,2 l/ha	max. 2	09-30	max. 2	max. 2	max. 2	max. 2	max. 2	max. 2	20 m / 90 %	-
beta-cyfluthrine 25 g/l	BULLDOCK 25 EC	EC	9835/B	0,300 l/ha	-	09-30	max. 1	-	max. 1	max. 1	max. 1	max. 1	5 m	-
cyfluthrine 50 g/l	BAYTHROID EC 050	EC	7433/B	0,3 l/ha	max. 2	09-30	-	max. 2	max. 2	-	max. 2	max. 2	20 m	-
cyperméthrine 100 g/l	CYTOX	EC	8653/B	0,2 l/ha	max. 2	09-30	max. 2	max. 2	max. 2	max. 2	max. 2	max. 2	10 m	-
cyperméthrine 200 g/l	CYPERSTAR	EC	9727/B	0,1 l/ha	max. 2	09-30	max. 2	max. 2	max. 2	max. 2	max. 2	max. 2	-	-
	SHERPA 200 EC		8968/B											
deltaméthrine 25 g/l	DECIS EC 2,5	EC	7172/B	0,2 l/ha	max. 2	09-30	max. 2	max. 2	max. 2	max. 2	max. 2	max. 2	5 m	-
	PATRIOT		9207/B											
	SPLENDID		9627/B											
esfenvalérate 25 g/l	SUMI ALPHA	EC	8241/B	0,2 l/ha	max. 1	09-30	max. 1	max. 1	max. 1	max. 1	max. 1	max. 1	5 m	-
lambda-cyhalothrine 100 g/l	KARATE ZEON	CS	9231/B	0,05 l/ha	max. 2	09-30	max. 2	max. 2	max. 2	max. 2	max. 2	max. 2	5 m	-
	KARIS 100 CS		10028/B											
	NINJA		9571/B											
lambda-cyhalothrine 50 g/l	LAMBDA 50 EC	EC	9749/B	0,1 l/ha	max. 2	09-30	-	-	max. 2	-	-	-	5 m	-
	RAVANE 50		9647/B				max. 2	max. 2	max. 2	max. 2				
tau-fluvalinate 240 g/l	MAVRIK 2F *	EW	7535/B	0,2 l/ha	-	-	max. 2	max. 2	max. 2	max. 2	max. 2	max. 2	10 m	-
zetacyperméthrine 100 g/l	FURY 100 EW	EW	8476/B	0,1 l/ha	max. 2	09-30	max. 2	max. 2	max. 2	max. 2	max. 2	max. 2	20 m	-
	MINUET (anc. SATEL)		9636/B											
<b>2. Carbamate</b>														
pirimicarbe 50 %	PIRIMOR	WG	6640/B 945/P	0,25 kg/ha	max. 2	-	max. 2	max. 2	max. 2	max. 2	max. 2	max. 2	-	-
<b>3. Pyréthrinoïde + Carbamate</b>														
lambda-cyhalothrine 5 g/l pirimicarbe 100 g/l	OKAPI **	EC	7978/B	0,75 l/ha	max. 1	-	max. 1	max. 1	max. 1	max. 1	max. 1	max. 1	5 m	-

\* = uniquement agréé pour usage en automne ; \*\* = uniquement agréé en céréales d'hiver ;