


Insecticides agréés pour lutter contre les pucerons en été / céréales (1/1)

Classé par composition

Stade¹ = échelle phénologique BBCH : (39) Dernière feuille ; (50 - 58,59) Epiaison - fin d'épiaison ; (60) début floraison ; (75-85) grain laiteux - pâteux

DAR² : délais avant récolte ; **Zone tampon/Dérive**³ : Zone tampon en mètre et si précisé, avec technique réduisant la dérive en %

 mise à jour 14/01/2012 Composition	Nom commercial	Formulation	numéro d'agrément	dose	nombre	stade ¹	DAR ² (Jour)	avoine	épeautre	froment	orge	seigle	triticale	zone tampon/ dérive ³	
															d'application
1. Pyréthrinoïdes								par cycle ou an							si agréé, le nombre d'application maximum est précisé
alpha-cyperméthrine 50 g/l	FASTAC	EC	8958/B	0,200 l/ha	max. 2	50-59	-	max. 1	max. 1	max. 1	max. 1	max. 1	max. 1	20 m / 90 %	
beta-cyfluthrine 25 g/l	BULLDOCK 25 EC	EC	9835/B	0,300 l/ha	-	50-59	56	max. 1	-	max. 1	max. 1	max. 1	max. 1	5 m	
cyfluthrine 50 g/l	BAYTHROID EC 050	EC	7433/B	0,300 l/ha	max. 2	50-59	-	-	max. 1	max. 1	-	max. 1	max. 1	20 m	
cyperméthrine 100 g/l	CYTOX	EC	8653/B	0,200 l/ha	max. 2	50-59	-	max. 1	max. 1	max. 1	max. 1	max. 1	max. 1	10 m	
cyperméthrine 200 g/l	CYPERSTAR	EC	9727/B	0,100 l/ha	max. 2	50-59	-	max. 1	max. 1	max. 1	max. 1	max. 1	max. 1	-	
	SHERPA 200 EC		8968/B												
deltaméthrine 25 g/l	DECIS EC 2,5	EC	7172/B	0,200 l/ha	max. 2	50-59	-	max. 1	max. 1	max. 1	max. 1	max. 1	max. 1	5 m	
	PATRIOT		9207/B												
	SPLENDID		9627/B												
esfenvalérate 25 g/l	SUMI ALPHA	EC	8241/B	0,200 l/ha	max. 1	50-59	-	max. 1	max. 1	max. 1	max. 1	max. 1	max. 1	5 m	
lambda-cyhalothrine 100 g/l	KARATE ZEON	CS	9231/B	0,050 l/ha	max. 2	60-85	-	max. 1	max. 1	max. 1	-	max. 1	max. 1	5 m	
	NINJA		9571/B												
lambda-cyhalothrine 50 g/l	LAMBDA 50 EC	EC	9749/B	0,100 l/ha	max. 2	60-85	-	-	-	max. 1	-	-	-	5 m	
	RAVANE 50		9647/B	0,100 l/ha	max. 2	60-85	-	max. 1	-	max. 1	-	max. 1	max. 1	5 m	
tau-fluvalinate 240 g/l	MAVRIK 2F	EW	7535/B	0,150 l/ha	-	> 59	42	-	-	max. 1	-	-	-	10 m	
zetacyperméthrine 100 g/l	FURY 100 EW	EW	8476/B	0,150 l/ha	max. 2	50-59	-	max. 1	max. 1	max. 1	max. 1	max. 1	max. 1	20 m	
	MINUET (anc. SATEL)		9636/B												
2. Carbamate															
pirimicarbe 50 %	PIRIMOR	WG	6640/B 864,945/P	0,250 kg/ha	-	-	7	max. 2	max. 2	max. 2	max. 2	max. 2	max. 2	-	
3. Pyridine carboximate															
flonicamide 50 %	TEPPEKI *	WG	9526/B	0,160 kg/ha	-	39-75	28	-	-	max. 2	-	-	-	-	
4. Pyréthrinoïde + Carbamate															
lambda-cyhalothrine 5 g/l pirimicarbe 100 g/l	OKAPI	EC	7978/B	0,750 l/ha	max. 1	> 58	7	-	-	max. 1	-	-	-	5 m	

* = uniquement agréé en froment d'hiver ;