

Insecticides autorisés contre les pucerons vecteurs de jaunisse nanisante de l'orge/céréales (1/1)

Classé par composition

Stade¹ = échelle phénologique BBCH : (09) Emergence ; (30) Début de redressement

consultable en ligne sur notre site : www.cadcoasbl.be

Zone tampon/Dérive³ : Zone tampon en mètre et si précisé, avec technique réduisant la dérive en %

Vos remarques sont les bienvenues : 081/62.56.85

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

Réalisé par le CADCO à partir des données du Phytoweb

Composition	mise à jour 17/10/2017	Nom commercial	Formulation	numéro d'autorisation	dose maximum	nombre d'application	stade ¹	avoine	épeautre	froment	orge	seigle	triticale	zone tampon / dérive ³																																																																																																																			
								par cycle ou an							si autorisé, le nombre d'application maximum est précisé																																																																																																																		
1. Pyréthrinoïdes																																																																																																																																	
alpha-cyperméthrine 50 g/l	FASTAC	EC	8958P/B	0,2 l/ha	max. 2	09-30	max. 2						20 m / 90 %																																																																																																																				
beta-cyfluthrine 25 g/l	BULLDOCK 25 EC		9835P/B	0,300 l/ha	-		max. 1	-	max. 1				5 à 6 m																																																																																																																				
cyperméthrine 100 g/l	CYTOX		8653P/B	0,2 l/ha	0,1 l/ha		max. 2	max. 2						10 m																																																																																																																			
cyperméthrine 200 g/l	CYPERSTAR		9727P/B	0,04 l/ha										max. 2	max. 2						1 à 6 m																																																																																																												
	SHERPA 200 EC		8968P/B		0,04 l/ha		max. 2														max. 2						20 m																																																																																																						
cyperméthrine 500 g/l	CYPELCO		1198P/P	0,2 l/ha										max. 2													max. 2						5 à 6 m																																																																																																
	CYPERB		10357P/B																															0,2 l/ha	max. 2	max. 2																																																																																													
	CYTHRIN MAX		10106P/B																																							0,2 l/ha	max. 2	max. 2																																																																																					
	INSECTINE 500 EC		1176P/P		0,2 l/ha		max. 2																																											max. 2																																																																															
deltaméthrine 25 g/l	DECIS EC 2,5		7172P/B	0,2 l/ha										max. 2																			max. 2																							20 m																																																																									
	DELTAPHAR		10354P/B																																																						0,2 l/ha	max. 2	max. 2																																																																						
	MEZENE (anc. SCATTO)		10367P/B																																							0,2 l/ha	max. 2																						max. 2																																																																
	PATRIOT		9207P/B		0,2 l/ha		max. 2																																																																max. 2																																																										
	POLECI		10304P/B																																																																										0,2 l/ha	max. 2	max. 2																																																		
esfenvalérate 25 g/l	SUMI ALPHA		9627P/B, 10466P/B	0,2 l/ha										max. 1																																										max. 1																													5 à 6 m																																												
			8241P/B, 1041P/P																																																																																		0,2 l/ha	max. 1	max. 1																																										
gamma-cyhalothrin 60 g/l	NEXIDE		CS	10110P/B										0,075 l/ha																												max. 2	max. 2																																																		20 m																																				
lambda-cyhalothrine 100 g/l	KARATE ZEON			9231P/B, 106 P/P	0,05 l/ha		max. 2							max. 2																																																																							5 à 6 m																																												
	KARIS 100 CS			10028P/B, 1133P/P																																																																									0,05 l/ha	max. 2								max. 2																																											
	KORADO 100 CS			10377P/B																																																																																									0,05 l/ha	max. 2	max. 2																																		
	LAMBADA	1174 P/P		0,05 l/ha		max. 2																																																																																															max. 2																												
	PROFI LAMBDA 100 CS	9987P/B																																																																																																									0,05 l/ha	max. 2	max. 2																				
	NINJA	9571P/B						0,05 l/ha	max. 2	max. 2																																																																																																																							
SPARVIERO	10179P/B	0,05 l/ha			max. 2		max. 2																																																																																																																										
lambda-cyhalothrine 50 g/l	LAMBDA 50 EC																			9749P/B	0,1 l/ha	max. 2	max. 2																																																						5 à 6 m																																																				
	RAVANE 50																			9647P/B									0,1 l/ha	max. 2	max. 2																																																																																																		
tau-fluvalinate 240 g/l	MAVRIK *		EW	7535P/B		0,2 l/ha														-	-	max. 2																	10 m																																																																																										
zetacyperméthrine 100 g/l	FURY 100 EW			8476P/B		0,1 l/ha										max. 2	09-30												20 m																																																																																																				
	MINUET (anc. SATEL)		9636P/B	0,1 l/ha																										max. 2									09-30																																																																																										
2. Carbamate																																																																																																																																	
pirimicarbe 50 %	PIRIMOR	WG	6640P/B, 1031P/P	0,25 kg/ha	max. 2	-										max. 2						1 à 6 m																																																																																																											
3. Pyréthrinoïde + Carbamate																																																																																																																																	
lambda-cyhalothrine 5 g/l pirimicarbe 100 g/l	OKAPI **	EC	7978/B	0,75 l/ha	max. 1	-							max. 1	-	max. 1				5 à 6 m																																																																																																														