

**Régulateurs de croissance – orges et seigles (1/1)**

Stade <sup>1</sup> = échelle phénologique BBCH : (31-32) 1<sup>er</sup> nœud - 2<sup>ème</sup> nœud ; (37-39) dernière feuille-ligule visible ; (45 ou 47) gaine éclatée ; (49) apparition des barbes.

DAR <sup>2</sup> = Délai avant récolte exprimé en jour.

mise à jour <b>24/04/2017</b>	Date de fin d'utilisation	Formulation	numéro d'autorisation	Dose maximum			composition	DAR <sup>2</sup> Jour	Stade <sup>1</sup> d'application			Zone tampon (Région wallonne)	nombre d'application			
				Orge d'hiver	Orge de printemps	Seigle			Orge hiver	Orge printemps	Seigle					
<b>Composé d'éthéphon</b>																
ARVEST	-	SL	7064P/B	1-1,25 l/ha	0,6-0,8 l/ha	1,5 l/ha	480 g/l éthéphon	-	37-39	39-45	1 à 6 m	max. 1				
CERAFON	-		9386P/B													
ETHEFON 480	-		1040P/P													
ETHEPHON CLASSIC	-		9202P/B													
ETHEPRO ou ETHEFON-PROTEX 480 g/l	-		7775P/B													
FLORDIMEX 480	-		8678P/B													
YATZE	-		9833P/B													
<b>Composé de chlorure de mépiquat</b>																
MEDAX TOP	-	SC	9840P/B	1,5 l/ha	1 l/ha		300 g/l chlorure de mépiquat 50 g/l prohexadione	56	31-32	31-37	1 à 6 m	max. 1				
TERPAL	-	SL	9286P/B, 1114P/P	2,5 à 3 l/ha	1,5 à 2 l/ha	3 à 3,5 l/ha	305 g/l chlorure de mépiquat 155 g/l éthéphon	-	37-49							
<b>Composé de trinexapac-éthyl (* ne pas utiliser en cas de production de semences)</b>																
MOXA *	-	EC	10234P/B	0,6 l/ha <sup>(1)</sup>	0,4-0,5 l/ha <sup>(1)</sup>	0,4l/ha	250 g/l trinexapac-éthyl	-	31-32	31-32	1 à 6 m	max. 1				
MOXA EC *	-		10430P/B													
LIMITAR *	-		10296P/B													
LIFE SCIENTIFIC TRINEXAPAC 250 *	-		10235P/B													
MODDUS	-		9201P/B										0,6-0,8 l/ha <sup>(1)**</sup>	0,4-0,6 l/ha <sup>(1)</sup>	0,4-0,5 l/ha	
TEMPO *	-		DC										10449P/B	0,6 l/ha <sup>(1)</sup>	0,6 l/ha	0,5 l/ha S. d'hiver
TRIDUS *	-		10436P/B										0,6 l/ha <sup>(1)</sup>	0,4-0,5 l/ha <sup>(1)</sup>	0,4 l/ha	
SCITEC *	-	9768P/B	0,6-0,8 l/ha <sup>(1)**</sup>	0,4-0,6 l/ha <sup>(1)</sup>	0,4-0,5 l/ha	175 g/l trinexapac-éthyl										
OPTIMUS *	-	10142P/B	0,6-0,8 l/ha <sup>(1)</sup>													
TRIMAXX *	-	10141P/B	0,6-0,8 l/ha <sup>(1)</sup>													

\*\* en combinaison avec 240 g/ha d'éthéphon : 0,5 l/ha. <sup>(1)</sup> en fonction de la variété

Vos remarques sont les bienvenues : 081/62.56.85

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