

Régulateurs de croissance – Orges et Seigle (1/1)

Stade¹ = échelle phénologique BBCH :(29) fin tallage ; (31-32) 1^{er} nœud - 2^{ème} nœud ; (37-39) dernière feuille-ligule visible ; (45 ou 47) gaine éclatée ; (49) apparition des barbes

Produit commercial	N°	Dose maximum		Composition	Stade d'application		Nombre d'application
		Orge d'hiver	Orge de printemps		Orges	Seigle	
Composé d'éthéphon							
Agrichim Ethefon	SL 8393/B	1,25 l/ha	0,8 l/ha	480 g/l éthéphon	37-39	39-47	max. 1
Arvest	SL 7064/B	1-1,25 l/ha	0,6-0,8 l/ha	480 g/l éthéphon	37-39	39-45	-
(Belchim Ethefon Plus)	SL 8887/B	1-1,25 l/ha	0,6-0,8 l/ha	480 g/l éthéphon	37-39	39-45	-
Cerafon	SL 9386/B	1-1,25 l/ha	0,6-0,8 l/ha	480 g/l éthéphon	37-39	39-45	-
Certis Ethefon 480 SL ou Luxan Ethefon 480 SL	SL 7786/B	1-1,25 l/ha	0,6-0,8 l/ha	480 g/l éthéphon	37-39	39-45	-
(Ethefix)	SL 8126/B	1-1,25 l/ha	0,6-0,8 l/ha	480 g/l éthéphon	37-39	39-45	-
(Ethefon 480 SL)	SL 9498/B	1-1,25 l/ha	0,6-0,8 l/ha	480 g/l éthéphon	37-39	39-45	max. 1
Ethefon Classic	SL 9202/B	1-1,25 l/ha	0,6-0,8 l/ha	480 g/l éthéphon	37-39	39-45	-
(Ethepius)	SL 9388/B	1-1,25 l/ha	0,6-0,8 l/ha	480 g/l éthéphon	37-39	39-45	-
Ethepro ou Ethefon-Protex 480 g/l	SL 7775/B	1-1,25 l/ha	0,6-0,8 l/ha	480 g/l éthéphon	37-39	39-45	-
Flordimex 480	SL 8678/B	1-1,25 l/ha	0,6-0,8 l/ha	480 g/l éthéphon	37-39	39-45	-
Harpoon	SL 9166/B	0,7 à 0,9 l/ha	0,45 à 0,6 l/ha	660 g/l éthéphon	37-39	39-45	-
Terpal	SL 9286/B	2,5 à 3 l/ha	1,5 à 2 l/ha	305 g/l chlorure de mépiquat 155 g/l éthéphon	37-49	37-49	-
Composé de Trinexapac-éthyl							
Moddus **	EC 9201/B	0,6-0,8 l/ha en fonction de la variété	0,4-0,6 l/ha en fonction de la variété	250 g/l trinexapac-éthyl	31-32 29-32*	31-32	-

* en orge de printemps ; ** ne pas utiliser en cas de production de semences ;

(...) = Agrégations prolongées ou renouvelées en vue d'une liquidation des stocks ;

Régulateurs de croissance – Epeautre, Froment d'hiver, Triticale (1/1)

Stade¹ = échelle phénologique BBCH : (30-31-32) redressement - 1^{er} nœud - 2^{ème} nœud ; (37ou39) dernière feuille ; (45ou47) gaine éclatée ;

Produit commercial	Epeautre	Froment d'hiver	Triticale	N°	Composition	Fro. Hiv. et triticale dose max.	Epeautre dose max.	Stade ¹ d'application	Nbre
Composé d'éthéphon									
Agrichim Ethefon	Agréé	Agréé	Agréé	SL 8393/B	480 g/l éthéphon	1,25 l/ha	0,75 l/ha	37-47	max. 1
Arvest	Agréé	Agréé	Agréé	SL 7064/B	480 g/l éthéphon	0,5 à 1,25 l/ha (a)	0,75 l/ha (b)	37-45	-
(Belchim Ethefon Plus)	Agréé	Agréé	Agréé	SL 8887/B	480 g/l éthéphon	1 - 1,25 l/ha (a)	0,75 l/ha (b)	37-45	-
Cerafon	Agréé	Agréé	Agréé	SL 9386/B	480 g/l éthéphon	0,5-1,25 l/ha (a)	0,75 l/ha (b)	37-45	-
Certis Ethefon 480 SL ou Luxan Ethefon 480 SL	Agréé	Agréé	Agréé	SL 7786/B	480 g/l éthéphon	1 à 1,25 l/ha (a)	0,75 l/ha (b)	37-45	-
(Ethefix)	Agréé	Agréé	Agréé	SL 8126/B	480 g/l éthéphon	1 à 1,25 l/ha (a)	0,75 l/ha (b)	37-45	-
(Ethefon 480 SL)	Agréé	Agréé	Agréé	SL 9498/B	480 g/l éthéphon	0,5 à 1,25 l/ha (a)	0,75 l/ha (b)	37-45	-
Ethefon Classic	Agréé	Agréé	Agréé	SL 9202/B	480 g/l éthéphon	0,5 à 1,25 l/ha (a)	0,75 l/ha (b)	37-45	-
(Etheplus)	Agréé	Agréé	Agréé	SL 9388/B	480 g/l éthéphon	0,5 à 1,25 l/ha (a)	0,75 l/ha (b)	37-45	-
Ethepro ou Ethefon-Protex 480 g/l	Agréé	Agréé	Agréé	SL 7775/B	480 g/l éthéphon	1 à 1,25 l/ha (a)	0,75 l/ha (b)	37-45	-
Floridimex 480	Agréé	Agréé	Agréé	SL 8678/B	480 g/l éthéphon	1 à 1,25 l/ha (a)	0,75 l/ha (b)	37-45	-
Harpoon	Agréé	Agréé	Agréé	SL 9166/B	660 g/l éthéphon	0,35 à 0,9 l/ha (aa)	0,55 l/ha (bb)	37-45	-
Terpal *	-	Agréé	Agréé	SL 9286/B	305 g/l chlorure de mépiquat et 155 g/l éthéphon	2,5 à 3 l/ha	-	32-39	-
Composé de trinexapac-éthyl	*** ne pas utiliser en cas de production de semences								
Modulus **	Agréé	Agréé	Agréé	EC 9201/B	250 g/l trinexapac-éthyl	0,4-0,5 l/ha	0,4-0,5 l/ha	31-32	-
Composé de chlorméquat									
Agriard Chlorméquat 720	Agréé	Agréé	Agréé	SL 9189/B	720 g/l chlorméquat	1 l/ha	1 l/ha	30-32	max. 2
Agro CCC 720	Agréé	Agréé	Agréé	SL 9182/B	720 g/l chlorméquat	1 l/ha	1 l/ha	30-32	max. 2
Barclay Holdup 720	Agréé	Agréé	Agréé	SL 8990/B	720 g/l chlorméquat	1 l/ha	1 l/ha	30-32	max. 2
Barclay Holdup 750	Agréé	Agréé	Agréé	SL 8948/B	750 g/l chlorméquat	1 l/ha	1 l/ha	30-32	max. 2
BC 720 CCC	Agréé	Agréé	Agréé	SL 8790/B	720 g/l chlorméquat	1 l/ha	1 l/ha	30-32	max. 2
Belcoel 750	Agréé	Agréé	Agréé	SL 7384/B	750 g/l chlorméquat	1 l/ha	1 l/ha	30-32	max. 2
Cyocel 75	Agréé	Agréé	Agréé	SL 8679/B	750 g/l chlorméquat	1 l/ha	1 l/ha	30-32	max. 2
Cycofix 750	Agréé	Agréé	Agréé	SL 8800/B	750 g/l chlorméquat	1 l/ha	1 l/ha	30-32	max. 2
Meteor 369 SL	-	Agréé	-	SL 8559/B	368 g/l chlorméquat et 0,8 g/l imazaquin	2 l/ha	-	30-32	max. 1
Metex	Agréé	Agréé	Agréé	SL 7490/B	460 g/l chlorméquat	1,6 l/ha	1,6 l/ha	30-32	max. 2
Stabilan 750	Agréé	Agréé	Agréé	SL 9138/B	750 g/l chlorméquat	1 l/ha	1 l/ha	30-32	max. 2
Stabilan Linz	Agréé	Agréé	Agréé	SL 7908/B	720 g/l chlorméquat	1 l/ha	1 l/ha	30-32	max. 2

Dans les parcelles préalablement traitées au chlorméquat un traitement antiverse complémentaire peut être envisagé.

(a) Il sera appliqué à la dose de 0,50 à 0,75 l/ha (a) en froment d'hiver, à la dose de 0,35 à 0,55 l/ha (aa) en froment d'hiver et triticale.

(b) Il sera appliqué à la dose de 0,5 l/ha (b), à la dose de 0,35 l/ha (bb).

(...) = Agréations prolongées ou renouvelées en vue d'une liquidation des stocks ;

Régulateurs de croissance – Avoine et Froment de printemps (1/1)

Stade¹ = échelle phénologique BBCH : (21) tallage ; (30) redressement ; (31) 1^{er} nœud ; (32) 2^{ème} nœud ; (39) dernière feuille ;

Produit commercial	N°	Dose maximum		Composition	Stade d'application		Nombre d'application
		Avoine	Froment de printemps		Avoine	Froment de printemps	
Composé de chlorméquat							
Agriguard Chlorméquat 720	SL 9189/B	2 l/ha	0,65 - 1 l/ha	720 g/l chlorméquat	plantes de 40 cm	21- 30	max. 1
Agro CCC 720	SL 9182/B	2 l/ha	0,65 - 1 l/ha	720 g/l chlorméquat	plantes de 40 cm	21- 30	max. 1
Barclay Holdup 720	SL 8990/B	2 l/ha	0,65 - 1 l/ha	720 g/l chlorméquat	plantes de 40 cm	21- 30	max. 1
Barclay Holdup 750	SL 8948/B	1,9 l/ha	0,6 à 1 l/ha	750 g/l chlorméquat	plantes de 40 cm	21- 30	max. 1
BC 720 CCC	SL 8790/B	2 l/ha	0,6 à 1 l/ha	720 g/l chlorméquat	plantes de 40 cm	21- 30	max. 1
Belcocel 750	SL 7384/B	1,9 l/ha	0,6 à 1 l/ha	750 g/l chlorméquat	plantes de 40 cm	21- 30	max. 1
Cycocel 75	SL 8679/B	1,9 l/ha	0,6 à 1 l/ha	750 g/l chlorméquat	plantes de 40 cm	21- 30	max. 1
Cycifix 750	SL 8800/B	1,9 l/ha	0,6 à 1 l/ha	750 g/l chlorméquat	plantes de 40 cm	21- 30	max. 1
Metex	SL 7490/B	3 l/ha	1 - 1,6 l/ha	460 g/l chlorméquat	plantes de 40 cm	21- 30	max. 1
Stabilan 750	SL 9138/B	1,9 l/ha	0,6 à 1 l/ha	750 g/l chlorméquat	plantes de 40 cm	21- 30	max. 1
Stabilan Linz	SL 7908/B	2 l/ha	0,65 - 1 l/ha	720 g/l chlorméquat	plantes de 40 cm	21- 30	max. 1
Composé d'éthéphon							
Terpal	SL 9286/B	-	2,5 à 3 l/ha ou 1,5 à 2 l/ha**	305 g/l chlorure de mépiquat 155 g/l éthéphon	-	32-39	-
Composé de trinexapac-éthyl							
Moddus *	EC 9201/B	0,4 l/ha	0,4 l/ha	250 g/l trinexapac-éthyl	30-31	30-31	-

* ne pas utiliser en cas de production de semences ; ** si la céréale a reçu un traitement préalable au chlorméquat ;