

ANTIVERSES DANS LES CEREALES

PRODUITS CONSEILLES Noms de la matière active	Noms commerciaux et concentrations en matière active	Dose/ha du prod. com.	REDRES-SEMENT	1er NŒUD	2ème NŒUD	DEBUT DERN. FEUILLE	DERN. FEUILLE
ESCOURGEON ET ORGE D'HIVER			H	I	J	K	L
Ethephon							
Ethephon + chlormequat	Arvest (480 g/L) Etecel (155+305 g/L) Fresco (150+250 g/L) Vivax (180+360 g/L)	1 à 1,25 L 2,5 à 3 L 2,5 à 3 L 2 à 2,5 L					
Ethephon + mepiquat	Terpal (155+305 g/L)	2,5 à 3 L					
Trinéxapac-éthyl	Moddus (250 g/L)	0,6 à 0,8 L					
Trinéxapac-éthyl et éthephon	Moddus + Arvest	0,5 + 0,5 L					
FROMENT D'HIVER ET TRITICALE							
Chlormequat (CCC)	Metex (460 g/L) (1 et 2) Cycocel 75 (750 g/L) (1)	1,6 L 1 L					
Chlormequat + imazaquine	Siacourt (230 g/L)	3,2 L					
Ethephon	Météor (368+0,8 g/L)	2 L					
Ethephon + chlormequat	Arvest (480 g/L) (1)	0,5 à 1,25 L (2)					
Ethephon + mepiquat	Vivax (180+360 g/L)	1,5 à 2 L (2)					
Trinéxapac-éthyl	Etecel (155+305 g/L)	2,5 à 3 L					
	Fresco (150+250 g/L)	2,5 à 3 L					
	Terpal (155+305 g/L)	2,5 à 3 L (2)					
	Moddus (250 g/L)	0,4 à 0,5 L					
FROMENT DE PRINTEMPS							
Chlormequat (CCC)	Metex (460 g/L) (1 et 2) Cycocel 75 (750 g/L) (1)	1 à 1,5 L 0,65 L					
Ethephon + mepiquat	Siacourt (230 g/L)	3 L					
	Terpal (155+305 g/L)	2,5 à 3 L (2)					

(1) Il existe d'autres spécialités commerciales à base de cette matière active; consulter le site <http://www.phytoweb.fgov.be>

(2) Si après un traitement au CCC ou au CCC + imazquin effectué au stade redressement - 1°-2° noeud, un risque de verse subsiste, un second traitement peut être effectué entre le stade K et L avec une dose réduite d'Arvest (0,5 à 0,75 l), de Vivax (1,25 à 1,7 l), de Terpal ou Terpal M (1,5 à 2 l)

(3) L'antiverse doit être appliqué lorsque l'avoine mesure environ 40 cm de hauteur

PRODUITS CONSEILLES	Noms commerciaux et concentrations en matière active	Dose/ha du prod. com.	REDRES-SEMENT	1er NŒUD	2ème NŒUD	DEBUT DERN. FEUILLE	DERN. FEUILLE
Noms de la matière active			H	I	J	K	L
AVOINE DE PRINTEMPS Chlormequat (CCC)	Metex (460 g/L) (1 et 3) Cycocel (750 g/L) (1 et 3) Siacourt (230 g/L) (3) Moddus (250 g/L)	3 L 2 L 6 L 0,4 L					
ORGÉ DE PRINTEMPS Ethephon Ethephon + chlormequat	Arvest (480 g/L) Etecel (155+305 g/L) Fresco (150+250 g/L) Vivax (180+360 g/L) Terpal (155+305 g/L) Moddus (250 g/L)	0,6 à 0,8 L 1,5 L 1,5 L 1,25 L 1,5 à 2 L 0,4 à 0,6 L					
Ethephon + mepiquat Trinéxapac-éthyl							
SEIGLE Chlormequat (CCC)	Metex (460 g/L) (1) Cycocel (750 g/L) (1) Arvest (480 g/L) (1) Vivax (180+360 g/L) Etecel (155+305 g/L) Fresco (150+250 g/L) Terpal (155+305 g/L) Moddus (250 g/L)	2,5 L 1,5 L 1,5 à 1,75 L 2,5 à 3 L 1,5 à 2 L 2,5 à 3 L 3 à 3,5 L 0,4 à 0,5 L					
Ethephon + chlormequat Ethephon + mepiquat Trinéxapac-éthyl							
EPEAUTRE Chlormequat (CCC)	Metex (460 g/L) (1) Cycocel (750 g/L) (1) Siacourt (230 g/L) Arvest (480 g/L) (1)	2 L 1,5 L 4 L 0,75 L					
Ethephon							

(1) Il existe d'autres spécialités commerciales à base de cette matière active; consulter le site <http://www.phytoweb.fgov.be>

(2) Si après un traitement au CCC ou au CCC + imazquin effectué au stade redressement - 1°-2° noeud, un risque de verse subsiste, un second traitement peut être effectué entre le stade K et L avec une dose réduite d'Arvest (0,5 à 0,75 L), de Vivax (1,25 à 1,7 L), de Terpal M (1,5 à 2 L)

(3) L'antiverse doit être appliqué lorsque l'avoine mesure environ 40 cm de hauteur