

# Céréales

## Herbicides



Graminées Mauvaises herbes annuelles Vivace	Phases de développement												Cultures							Notes	
	Pré-levée	10 D post-levée précoce	11 D 1-feuille	13 D 3-feuilles	21 E Début tallage	25 F Plein tallage	29 G Fin tallage	30 H Redressement	31 I 1 nœud	32 J stade 2 nœuds	37 K Apparition dernière feuille	39 L Dernière feuille étalée	Blé tendre	Blé dur	Épeautre	Amidonier	Triticale	Orge	Seigle		Avoine
<b>Stratégie herbicides en automne</b> Ajouter Silwet L-77 à 0,1 l/ha à chaque application pour les volumes de bouillies réduits (100-150 l/ha) améliore la distribution de la matière active.																					
<b>Vulpin, agrostide jouet du vent</b> , pâturin annuel, gaillet gratteron, camomille, lamier, mouron des oiseaux, etc. <b>Vulpin</b>		<b>Miranda</b> 0.4-0.6 l/ha + <b>Fosfix plus</b> 2 l/ha <b>Pendi</b> 3 l/ha + <b>Oxidia</b> 2 l/ha + <b>Fosfix plus</b> 2 l/ha <b>Miranda</b> 0.4-0.6 l/ha + <b>Avero</b> 0.6-0.7 l/ha + <b>Fosfix plus</b> 2 l/ha																			Miscible avec Azofix plus pour l'apport d'azote. Orge et blé d'automne, triticale, seigle (sur seigle hybride sous mauvaises conditions des ralentissements de croissance avec Miranda sont possibles), seigle hybride = profondeur de semis min. 3 cm. Utiliser seulement dans les semis bien couverts. (SPe)
<b>Stratégie herbicides au printemps</b> Vulpin, moutarde des champs, amarante, repousses de colza, repousses de tournesol, rumex, chardons, véroniques, folle avoine, galinsoga, atriplex, ravenelle, herbes aux écus, bourse-à-pasteur, ortie royale, ethuse, camomille, coquelicot, gaillet gratteron, renouée, bleuet, séneçon, morelle noire, ray-grass, pensée des champs (jeunes plantes), géranium, myosotis, mouron des oiseaux, vesce, liserons, agrostide jouet du vent.																					
		<b>Atlantis Star</b> 0.2 - 0.33 kg/ha + <b>Codacide</b> 1 l/ha + <b>Finy</b> 30 g/ha <b>Atlantis Star</b> 0.2 - 0.33 kg/ha + <b>Codacide</b> 1 l/ha <b>Atlantis Star</b> 0.2 kg/ha + <b>Codacide</b> 1 l/ha <b>Sprinter</b> 130-220 g/ha + <b>Netzmittel</b> 1 l/ha + <b>Finy</b> 25 g/ha ou <b>Refine Extra SX</b> 40 g/ha + <b>Azofix plus</b> 1-2 l/ha <b>Atlantis Star</b> 0.165 kg/ha + <b>Codacide</b> 1 l/ha + <b>Monitor</b> 12.5 g/ha <b>Atlantis Star</b> 0.165 kg/ha + <b>Codacide</b> 1 l/ha + <b>Monitor</b> 12.5 g/ha																			Finy, cultures semées au printemps max. 25 g/ha. (SPe) 2 traitements à 7-14 jours d'intervalle. Contre les espèces de bromes et le chiendent. (SPe)
Vulpin, ray-grass, agrostide jouet du vent, <b>gaillet gratteron</b> , camomille, lamier, <b>rumex</b> , <b>chardons</b> et autres.		<b>Avero</b> 1,2 l/ha + <b>Refine Extra SX</b> 60 g/ha ou <b>Finy</b> 40 g/ha + <b>Flurox 200</b> 0,7 l/ha																			Pour le triticale et le seigle ajouter du Level 2. (SPe)
<b>Herbicides de printemps avec graminées</b>																					
Agrostide jouet du vent, <b>vulpin</b> .		<b>Mandate</b> 0,2 - 0,35 l/ha																			
Agrostide jouet du vent, folle avoine, pâturin commun, <b>ray-grass</b> .		<b>Avero</b> 0,9 - 1,2 l/ha																			Contre vulpin 1,2 l/ha. (SPe)
Agrostide jouet du vent <b>chiendent</b> , pâturins, bromes et dicotylédones comme gaillets, mouron des oiseaux, camomille, moutardes, capselle bourse-à-pasteur, repousses de colza, repousses d'orge, herbe aux écus, pensées, myosotis.		<b>Monitor</b> 25 g/ha + <b>Codacide</b> 2 l/ha + <b>Duplosan KV Combi</b> 2,5 l/ha <b>Monitor</b> 25 g/ha + <b>Codacide</b> 2 l/ha + <b>Refine Extra SX</b> 60 g/ha																			(SPe) (SPe)
<b>Chiendent, agrostide, brome</b>		<b>Monitor</b> 25 g/ha + <b>Codacide</b> 2 l/ha																			Spécialement contre <b>chiendent</b> (hauteur 20 cm). (SPe)
<b>Herbicides de printemps sans graminées</b>																					
<b>Gaillet gratteron</b> , liserons, mouron des oiseaux, moutarde, capselle bourse-à-pasteur.		<b>Flurox 200</b> 0,9 l/ha																			Spécialement pour levée tardive de gaillets.
Véroniques, lamiers, pensées		<b>Legacy</b> 0,25 l/ha																			
Repousses de colza, <b>rumex</b> , chardons, véronique, éthuse, camomille, pensée sauvage, lamiers, mouron des oiseaux, liserons, <b>gaillet gratteron</b> .		<b>Refine Extra SX</b> 60 g/ha + <b>Flurox 200</b> 0,7 - 0,9 l/ha																			(SPe)
		<b>Finy</b> 25-40 g/ha + <b>Flurox 200</b> 0,7 - 0,9 l/ha																			Finy, une dose plus faible pour les cultures semées au printemps.
Augmentation du spectre d'efficacité gaillets, moutarde, mouron des oiseaux, liserons, chardons, coquelicot.		<b>Duplosan KV-Combi</b> 2,5 l/ha																			Miscible avec Stabilan plus.