

Regroupement	Produit (Groupe)	Homologation n°	Culture (Groupe de cultures)	Mode d'application	Type de préparation	Ordre de mélange WALES	Nbre maximal d'applications*	Dose d'application*	Adjuvant	Intervalle (jours)	DS (heures)	DAAR (jours)	Suppression de	Répression de	Commentaires
Bio-solutions															
Biotimulant	 Megafol [™]	2016013D	Cucurbitacées (9)	Foliaire	L	S	S.O.	1,0 L/acre (2,5 L/ha)	Aucun	10 à 15	0	0			Aide les plantes à répondre aux stress abiotiques, y compris : dommage physique, chaleur, basses températures et sécheresse. En cas de dommage physique, appliquer dès que possible par la suite.
	 Amatis [™]	2017126F	Toutes	Bassinage ou traitement du sol	L	S	S.O.	1,4 L/acre (3,5 L/ha)	Aucun	14 à 21	0	0			Amatis [™] aide à revitaliser et à améliorer la rhizosphère autour des racines, ce qui favorise leur croissance et permet d'améliorer le rendement et l'uniformité.
Fongicide															
Pourritures des racines	 Orondis[®] Gold DC (Groupes 4 + 49)	35176	Concombres	En bandes et au goutte- à-goutte	EC	E	1	0,81 L/acre (2,0 L/ha)	S.O.	S.O.	12	S.O.	Fonte des semis causée par Pythium, pourriture phytophthoréenne des racines et du collet		
	 Revus[®] (Groupe 40)	29074	Cucurbitacées (9)	Goutte-à- goutte	SC	L	4	0,24 L/acre (0,6 L/ha)	S.O.	7 à 10	12	0		Pourriture phytophthoréenne des racines et du collet	
	 Ridomil Gold[®] (Groupe 4)	28474	Concombres	En bandes	SL	S	1	2,25 à 4 mL/ 100 m de rang	S.O.	S.O.	12	S.O.	Fonte des semis causée par Pythium		
Taches foliaires, oïdium (blanc) et pourrituresdes fruits	 Miravis[®] Duo (Groupe 3 + 7)	33206	Cucurbitacées (9)	Foliaire	SC	L	2	0,4 L/acre (1,0 L/ha)	Aucun	14	12	0	Oïdium (blanc), tache alternarienne, anthracnose, chancre gommeux	Brûlure alternarienne	
	 Aprovia[®] (Groupe 7)	31981	Cucurbitacées (9)	Foliaire	EC	L	4	202 à 303 mL/acre (500 à 750 mL/ha)	Aucun	7	12	1	Oïdium (blanc), alternariose, anthracnose, cercosporose, chancre gommeux		La dose d'application diffère selon la cible.
	 Quadris Top[®] (Groupes 3 + 11)	30518	Cucurbitacées (9)	Foliaire	SC	L	4	0,29 à 0,4 L/acre (0,71 à 1,0 L/ha)	Aucun	7 à 14	12	1	Oïdium (blanc), brûlure alternarienne (hâtive), anthracnose, pourriture noire		
	 Revus[®] (Groupe 40)	29074	Cucurbitacées (9)	Foliaire	SC	L	4	0,16 à 0,24 L/acre (0,4 à 0,6 L/ha)	Aucun	7 à 10	12	0		Brûlure phytophthoréenne, mildiou	La dose d'application diffère selon la cible. Doit être mélangé en réservoir avec Bravo [®] ZN lorsqu'on cible le mildiou. Les performances pourraient être perturbées s'il y a présence de résistance.
Mildiou	 Orondis[®] Ultra (Groupes 40 + 49)	32805	Cucurbitacées (9)	Foliaire	SC	L	4	0,16 à 0,24 L/acre (0,4 à 0,6 L/ha)	Aucun	7 à 10	12	0	Mildiou	Brûlure phytophthoréenne	Mélanger en réservoir avec un produit ayant un autre mode d'action mais une activité contre contre le mildiou.
Large spectre	 Allegro[®] (Groupe 29)	27517	Cucurbitacées (9)	Foliaire	SC	L	3	0,35 à 0,71 L/acre (0,875 à 1,75 L/ha)	Aucun	7	24	30	Petite dose: alternariose Grosse dose: Mildiou, pourriture noire	Petite dose: Mildiou, pourriture noire	La dose d'application dépend de la cible.
	 Bravo[®] ZN  Bravo[®] ZNC (Groupe M)	28900 33515	Cucurbitacées (9)	Foliaire	SC	L	2	1,94 L/acre (4,8 L/ha)	Aucun	7	12	2	Anthracnose, oïdium (blanc), gale, mildiou		Les ravageurs ciblés différent selon les cultures.
Insecticide															
Large spectre	 Minecto[®] Pro (Groupes 6 + 28)	33023	Cucurbitacées (9)	Foliaire	SC	L	Dose faible : 5 Dose élevée : 3	0,15 à 0,27 L/acre (0,37 à 0,67 L/ha)	Agent tensioactif non ionique 0,1 à 0,5 % v/v	7	12	7	Fausse-arpenteuse du chou, légionnaire, légionnaire d'automne, ver-gris, tétranyques, ver de l'épi du maïs		La dose d'application diffère selon la cible. Le nombre maximal d'applications dépend de la dose d'application. Ne pas appliquer Minecto [®] Pro dans les 60 jours suivant une application au sol d'un insecticide du Groupe 28.

* Pour des renseignements complets à propos des doses, consulter l'étiquette du produit. Les informations sur les doses sont basées sur les étiquettes des produits.

Si l'étiquette d'un produit contient des fourchettes de doses, alors le présent guide de référence rapide énumérera soit : (i) la fourchette de doses complète; (ii) la fourchette de doses la plus courante; ou (iii) la dose la plus couramment utilisée. Avant l'application, toujours consulter l'étiquette afin de confirmer les renseignements sur l'homologation pour la culture/le groupe de cultures et sur l'application, ainsi que sur les zones tampons, l'EPI, etc.

DS = Délai de sécurité

DAAR = Délai d'attente avant la récolte

S.O. = Sans objet

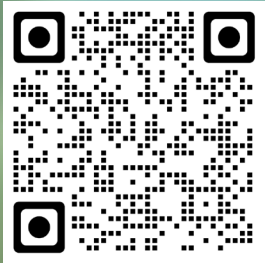




Passez à la vitesse supérieure avec Orondis



Tirez fierté de vos produits



Accédez à des informations sur la protection des cultures afin de produire les récoltes les plus commercialisables.




















Guide de référence rapide pour les cucurbitacées

















Regroupement	Produit (Groupe)	Homologation n°	Culture (Groupe de cultures)	Mode d'application	Type de préparation	Ordre de mélange WALES	Nbre maximal d'applications*	Dose d'application*	Adjuvant	Intervalle (jours)	DS (heures)	DAAR (jours)	Suppression de	Répression de	Commentaires
	Herbicides														
Feuilles larges	Reflex® (Groupe 14)	24779	Concombres	En bandes	EC	E	1	0,4 L/acre (1,0 L/ha)	Agent tensioactif non ionique 0,1 % v/v Turbocharge® 0,25 % v/v	S.O.	12	42	Amarante à racine rouge, petite herbe à poux		Est du Canada et Colombie-Britannique seulement. Voir l'étiquette pour les instructions d'application.
Feuilles larges et graminées	Dual II Magnum® (Groupe 15)	25729	Cucurbitacées (9) , à l'exception des concombres	Prélevée	EC	E	1	En bandes : 0,47 à 0,63 L/acre (1,15 à 1,56 L/ha) Application généralisée : 0,47 L/acre (1,15 L/ha)	Aucun	S.O.	12	30	Morelle, graminées annuelles	Amarante à racine rouge	Voir l'étiquette pour les instructions d'application.
Graminées	Venture L® (Groupe 1)	21209	Concombres	Postlevée	EC	E	1	0,32 à 0,81 L/acre (0,8 à 2,0 L/ha)	Aucun	S.O.	12	30	Graminées annuelles		La dose d'application diffère selon la cible.

Moment approprié pour l'application

Concombres

Concombres							
							
	Repiquage/semis	Retombée des pousses	Floraison	Mise à fruits	Développement des fruits	Récolte	
	 Bravo [®] ZN /  Bravo [®] ZNC						
	 Allegro [®]						
	 Orondis [®] Ultra						
	 Quadris [®] Top [®]						
	 Aprovia [®]						
	 Miravis [®] Duo						
	 Amatis [™]						
	 Megafol [™]						
	 Reflex [®]						
	 Venture [®] L						

Courges

Courges						
						
Repiquage/semis	Croissance végétative	Floraison	Mise à fruits	Développement des fruits	Récolte	
	 Bravo®ZN /  Bravo®ZNC					
	 Quadris®Top					
	 Aprovia®					
					 Miravis® Duo	
	 Allegro®					
	 Orondis®Ultra					
	 Amatis™					
	 Megafol™					
 Dual II Magnum®						

Tous les renseignements sont à jour au moment de la publication et sont susceptibles d'être modifiés sans préavis. Pour plus d'information, communiquez avec notre Centre d'interaction avec la clientèle au 1-87-SYNGENTA (1-877-964-3682) ou visitez Syngenta.ca.

Toujours lire l'étiquette et s'y conformer. Aprovia®, Bravo®, Dual II Magnum®, Minecto®, Miravis®, Orondis®, Quadris Top®, Reflex®, Revus®, Ridomil Gold®, Turbocharge®, Venture® et le logotype Syngenta sont des marques de commerce d'une société du groupe Syngenta. Allegro® est une marque de commerce d'ISK Biosciences Corporation. Amatis™ et Megafol™ sont des marques déposées de VALAGRO S.p.A., société du groupe Syngenta. © 2025 Syngenta