



	semis	germination	germ. jusqu'à 4 feuill.	mise en pot	croissance					début floraison	vente au printemps	Viola wittrockiana (pensée) culture en pot pour vente au printemps								
mois sem.	1	2	3+4	5	sem. de culture 6-26					27-32	33-36	Insecticides	Fongicides	Herbicides	Mouillant	Rég. de crois.	Engrais			
	mi-août			fin sept.	Oct.	nov.	déc.	Janvier	déb.févr.	févr.	févr.	déb. mars	mi-mars	fin mars	Agents pathogènes, dosage, utilisation, remarque:					
																		Champignons de la fonte, pourriture des racines: arroser avec 0,25 % de Previcur Energy après le piquage. Remarque: Previcur Energy augmente la résistance de la plante, utilisé préventivement il possède un effet secondaire sur la bactériose. Ne pas appliquer Previcur Energy sur les fleurs.		
																		Mildiou et champignons de la fonte (Phytophthora, Phytium): pulvériser à 0,02 % ou arroser. Remarque: premier traitement immédiatement après plantation ou mise en pot, deuxième traitement trois semaines après. Arroser sur les mottes humides afin que la matière active pénètre profondément.		
																		Ramulariose: pulvériser Score Profi 0,05 % + Legan 0,05 % après le piquage et répéter avec 10 jours d'intervalle. Remarque: Alternative: Alibi Flora 0,1 % + Hicure 0,25 %.		
																		Taches foliaires, ramulariose, oïdium: pulvériser à 0,1 % + Hicure 0,25 %. Remarque: Hicure augmente le mécanisme de défense de la plante.		
																		Carence en fer, amélioration de la couleur des feuilles : arroser 0,2 %. Remarque: ne pas mouiller les feuilles lors de l'arrosage. Laver les feuilles éclaboussées par la bouillie afin d'éviter les brûlures.		
																		Carence en fer, amélioration de la couleur des feuilles : Utiliser 0,2 % en arrosage, en prenant soins de bien mouiller le feuillage. Remarque: peut être augmenté jusqu'à 0,5 % en cas de carence aiguë en fer. Absorbé par les feuilles et les racines.		
																		Engrais foliaire contre carence en magnésium latente et aiguë: pulvériser 30-50 ml/10 l d'eau. Remarque: Ajouter 2-3 fois aux pulvérisations. Favorise la chlorophylle. Ne pas traiter les fleurs.		
																		Engrais foliaire contre la carence en manganèse : pulvériser 30-50 ml/10 l d'eau. Ajouter 2-3 fois aux pulvérisations. ne pas traiter les fleurs.		
																		Mouche blanches, thrips, pucerons, acariens: 0,3 % (30 ml/10 l d'eau). Ne pas mélanger avec d'autres produits et ne pas pulvériser en cas de trop fort ensoleillement.		
																		Acariens, pucerons, thrips : pulvériser Piretro Maag à 0,1 - 0,2 %. Remarque: Produit biologique avec action de contact. Traiter si possible le soir.		
																		Acariens : pulvériser Vertimec Gold 0,025 %. Remarque: Température minimum 12 °C, au moins pendant 12 h.		

					Hicure	<p>Biostimulant de haute qualité, accroît la vitalité des plantes et la croissance des racines, prolonge la durabilité et tolérance face à la sécheresse, stimule la pénétration rapide et les effets des engrais foliaires: pulvériser ou arroser avec 0,25 %. Remarque: les meilleurs effets d'Hicure sont obtenus lors d'applications avant des phases critiques de croissance (développement racinaire, induction florale) ou lorsque les conditions de croissance sont sous-optimales (gel, stress dû à la sécheresse, chaleur). Plusieurs applications répétées sont plus efficaces qu'un seul et unique traitement.</p>
					Wuxal Profi	<p>Engrais liquide, engrais foliaire avec effet mouillant, évite les situations de stress: 0,2 % en arrosage ou pulvérisation. Remarque: ajouter comme mouillant aux bouillies générant des taches. La fumure foliaire stimule la formation de racines et l'absorption de nutriments.</p>
					Alar	<p>Régulateur de croissance: 0,1-0,5 % une ou plusieurs fois en fonction de la variété et de la force de croissance. Remarque: commencer avec les traitements directement après l'enracinage et dès le début de la croissance au début de l'allongement. Répéter par temps favorable à la croissance. Le régulateur de croissance augmente la résistance au gel.</p>
					Bonzi	<p>Régulateur de croissance: pulvériser 0,05-0,25 %, selon la variété et la vigueur de croissance. Remarque: uniquement cultures en pot, pour un effet longue durée.</p>
					 Cuprofix Fluid ou  Cuprofix 35	<p>Bactérioses : pulvériser Cuprofix Fluid à 0,25 %. Remarque: mélanger avec le mouillant Etalfix Pro ou l'engrais liquide Wuxal Profi pour éviter les taches sur les feuilles.</p> <p>Bactérioses : pulvériser Cuprofix 35 à 0,15 %. Remarque: mélanger avec le mouillant Etalfix Pro ou l'engrais liquide Wuxal Profi pour éviter les taches sur les feuilles.</p>
					Play	<p>Botrytis des fleurs : pulvériser avec Play 0,05 % (1 kg/ha) dans les cultures destinées à être vendues en automne ou après l'hivernation. Remarque: miscible avec Kendo.</p>
					Kendo	<p>Pucerons, chenilles, thrips : pulvériser 0,01 %. Remarque: très bonne efficacité dès 5 °C. En période d'hivernage il est recommandé de le mélanger avec Play ou Mapro à 0,05% pour prévenir le botrytis. (Mapro protège également contre mildiou, Mycoctrospora et Oïdium)</p>
					Stomp Aqua	<p>Mauvaises herbes et graminées annuelles, sans galinsoga et séneçon: pulvériser 25 ml/are (2,5 l/ha) avant la plantation. Remarque: ne convient que pour la plantation des plantes en pot et en motte.</p>