

	semis	germination	croissance	piquer	croissance	mise en pot	croissance	début floraison	vente	
	1	2	3-4	5	6-7	8	9-10	11	12-14	Petunia x atkinsiana / Calibrachoa sp. (pétunia / surfinia) en pot de 11 cm pour la vente déb. mai à mi-mai Insecticides Fongicides Herbicides Mouillant Rég. de crois. Engrais Agents pathogènes, dosage, utilisation, remarque
mois sem.	fin-févr.			fin mars		déb. avr.	mi-avr.	fin avr.	déb.-mi-mai	
	Previcur Energy			Previcur Energy				Previcur Energy		Champignons de la fonte (Pythium spp et Phytophthora spp): arroser Energy 0,25 % dès le semis. Remarque: arroser de nouveau après l'enracinement avec 0,15 %.
	Fonganil			Fonganil				Fonganil		Champignons de la fonte, pourriture des racines: arroser Fonganil 0,02 % après le piquage. Remarque: Previcur Energy en arrosage comme alternative.
			Kendo							Sciarides (adultes et larves): pulvériser à 0,01 %. Remarque: bien mouiller la surface du substrat. Répéter tous les 4-7 jours jusqu'à ce qu'aucun adulte ne vole plus et que le cycle de vie soit interrompu.
			Hicure							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 % (25 ml dans 10 l d'eau). 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.
								Vertimec Gold + Etlafix Pro ou Wuxal Profi		Mouches blanches, thrips, acariens et mineuses: pulvériser avec 0,025 %; 0,05 % contre les thrips. Remarque: traiter tôt le matin ou le soir (Contre les mouches blanches seulement en serre). l'adjonction d'Etlafix Pro 0,02 % ou de l'engrais foliaire Wuxal Profi 0,2 % améliore l'efficacité.
								Vertimec Gold + Kendo		Mouches blanches, thrips, acariens et mineuses: pulvériser Vertimec 0,05 % + Kendo 0,01 %. Remarque: Vertimec est sensible à la lumière pendant l'application et le séchage, pour cette raison, l'application devrait se faire pasr temps couvert ou avec les ombrages tirés. Mélange à très large spectre d'efficacité.
				BIO				Neem Maag		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.
				BIO				Perfetto		Noctuelles et autres chenilles défoliatrices: 0.6 -0.8 % mineuses : 0.8 - 1,6 % et 8-16 ml/ 10 m² (80 - 160 ml/ 10 l d'eau). Mouches Remarque: agent biologique et partiellement systémique.

		semis	germination	croissance	piquer	croissance	mise en pot	croissance	début floraison	vente	Petunia x atkinsiana / Calibrachoa sp. (pétunia / surfinia) en pot de 11 cm pour la vente déb. mai à mi-mai						
mois sem.		1	2	3-4	5	6-7	8	9-10	11	12-14	Insecticides	Fongicides	Herbicides	Mouillant	Rég. de croiss.	Engrais	
		fin-févr.					fin mars		déb. avr.		mi-avr.		fin avr.		déb.-mi-mai		
												Agents pathogènes, dosage, utilisation, remarque					
						Spomil					Acarions : pulvériser à 0,1 % (seulement en plein champ). Remarque: gestion de la résistance: utiliser alternativement Vertimec Gold au lieu de Spomil.						
						Kendo					Pucerons et mouches blanches : pulvériser à 0,01 %.						
						BIO Piretro Maag					Pucerons, acariens, thrips : pulvériser à 0,1-0,2 %. Remarque: Matière active biologique de contact. Traiter de préférence le soir. Alternative à Kendo.						
						Wuxal Profi					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.						
						Wuxal Suspension Mg					Engrais foliaire contre carence en magnésium latente et aiguë: pulvériser 0,3-0,5% (30-50 ml/10 l d'eau). Remarque: Ajouter 2-3 fois aux pulvérisations. Favorise la chlorophylle. ne pas traiter sur fleurs.						
						Wuxal Suspension Mn					Engrais foliaire contre la carence en manganèse : Pulvériser 0,3-0,5% (30-50 ml/10 l d'eau). Remarque: Ajouter 2-3 fois aux pulvérisations. ne pas traiter sur fleurs.						
						Alar					Régulateur de croissance: pulvériser avec 0,3 %. Remarque: 1re application dès que les jeunes plantes en pot commencent à pousser, que les premières racines apparaissent et que la croissance de la tige commence. Répéter éventuellement. Traiter les plantes en pleine croissance.						
						Bonzi					Régulateur de croissance: pulvériser avec 0,1-0,2 %. Remarque: Traiter les plantes en pleine croissance.						
						Sequestrene Rapid Wuxal Profi					Chlorose ferrique: mélanger Sequestrene Rapid 0,1 kg/m ³ aux substrats. Remarque: En cours de culture, arroser avec Sequestrene Rapid 0,2 % + Wuxal Profi 0,2 %. Rincer de suite après, avec de l'eau claire, pour éviter les taches.						
						Wuxal Eisen Plus					Carence en fer, amélioration de la couleur des feuilles : Utilisation courante 0,2 %. Remarque: peut être augmenté jusqu'à 0,5 % en cas de carence aiguë en fer. Absorbé par les feuilles et les racines						
						Play + Etalfix Pro					Botrytis et botrytis des fleurs: pulvériser Play à 0,05 % (1 kg/ha) . Remarque: à partir de la floraison, mélanger avec Etalfix Pro 0,02 % (2 ml/10 l d'eau) afin d'éviter toute tache de bouillie.						
						Limax Power					Limaces: épandre 5 g/ 10 m ² . Remarque: épandre préventivement autour des jeunes plantes afin que les granulés ne restent pas sur les feuilles.						

	semis	germination	croissance	piquer	croissance	mise en pot	croissance	début floraison	vente			
mois sem.	1	2	3-4	5	6-7	8	9-10	11	12-14			
	fin-févr.		fin mars		déb. avr.		mi-avr.		fin avr.		déb.-mi-mai	
										Petunia x atkinsiana / Calibrachoa sp. (pétunia / surfinia) en pot de 11 cm pour la vente déb. mai à mi-mai Insecticides Fongicides Herbicides Mouillant Rég. de croiss. Engrais		
										Agents pathogènes, dosage, utilisation, remarque		
								Score Profi		Oïdium, rouille, maladie des taches foliaires: pulvériser à 0,05 %. Remarque: effet systémique local, stoppant, spécialiste des maladies des taches foliaires, très bien toléré par les plantes, ne tache pas.		
								Nimrod		Oïdium: pulvériser Nimrod à 0,1 %. Remarque: Gestion de la résistance: alterner avec Topas à partir de 12 °C.		
							Alibi Flora		Oïdium, rouille, maladie des taches foliaires: pulvériser Alibi Flora. Produit composé d'une combinaison de matières actives et de modes d'action couvrant un très large spectre de maladies. Activité préventive et stoppante. Remarque: utiliser Alibi Flora à partir de 12 °C. Peut être mélanger avec Hicure à 0,25 %.			
								Topas		Oïdium: pulvériser avec 0,0125-0,025 %. Remarque: Utiliser Topas à partir de 12 °C.		