

janv.	févr.	mars	avr.	mai	juin	juill.	août	sept.	oct.	nov.	déc.	Conifères en général	
												Insecticides Fongicides Herbicides Mouillant Rég. de crois. Engrais	
												Agents pathogènes, dosage, utilisation, remarque	
												<p>Biostimulant de haute qualité, accroît la vitalité des plantes et la croissance des racines, augmente la tolérance face au gel, aux fortes chaleurs ou à la sécheresse, stimule l'assimilation et l'activité des engrais foliaires: pulvériser ou arroser avec 0,25 % (25 ml/ 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.</p>	
												<p>Chermès de l'épicéa (galle ananas), poux farineux, cochenilles, pucerons des jeunes pousses: traitement avant le débourrement du faux-cyprès, épicéa, pin, if avec 2 % (200 ml/10 l d'eau). Remarque: le pin peut être traité dès la fin mars.</p>	
												<p>Chenilles défoliatrices, thrips: 0,6–0,8 % et 6–8 ml/10 m² (60–80 ml/10 l d'eau) ainsi que contre les mouches mineuses 0,8–1,6 % et 8–16 ml/ 10 m² (80–160 ml/10 l d'eau). Remarque: agent biologique et partial systemique.</p>	
												<p>Acarien de l'épicéa, Acariens en général: pulvériser avec 0,025 % après l'éclosion des œufs d'hiver, dès fin avril à fin mai. Remarque: Lors d'une apparition plus tardive (Juillet -Août), prévoir deux applications avec 7 à 10 jours d'intervalles. Pulvériser l'épicéa jusqu'à la fin mars.</p>	
												<p>Dépérissement des pousses (Sphaeropsis)/dépérissement des bourgeons (Cucurbitaria): pulvériser avec Cuprofix Fluid 0,4 %, Cuprofix 35 0,43 % + Wuxal Profi 0,2 %. Contre le dépérissement des bourgeons du sapin bleu: Cuprofix Fluid 2 %, Cuprofix 35 1 %. Remarque: Wuxal Profi comme engrais foliaire revitalise les aiguilles et sert de mouillant pour une meilleure répartition et efficacité.</p>	
												<p>Pourriture de la base du tronc: traiter les jeunes plants du faux-cyprès ou du genévrier avec 0,25 % en trempage avant l'rempotage ou avec des arrosages répétés après l'rempotage. Remarque: Arroser le substrat sec avant le traitement.</p>	
												<p>En général, maladies des pousses et des aiguilles: Appliquer un mélange de Legan 0,05% et d'Alibi Flora 0,1% en périodes humides. Répéter si ces périodes se prolongent. Rouille grillagée: pulvériser les genévriers trois fois, de début septembre à début octobre en mouillant bien la charpente des arbustes.</p>	

janv.	févr.	mars	avr.	mai	juin	juill.	août	sept.	oct.	nov.	déc.	Conifères en général									
												Insecticides Fongicides Herbicides Mouillant Rég. de crois. Engrais									
												Agents pathogènes, dosage, utilisation, remarque									
												Pourriture de la base du tronc: traiter les jeunes plants du faux-cyprès ou du genévrier avec 0,02 % (5 l/ha) en trempage avant l'empotage ou avec des arrosages répétés après l'empotage. Remarque: utilisation uniquement sur les cultures sous tunnel/sous serre. Arroser le substrat sec avant le traitement.									
												Champignon des aiguilles (Dothistroma septospora) / maladie des bandes rouges: Curprofix 35 0,7 % ou Cuprofix Fluid 0,6 % . Ajouter à chaque fois 0,2 % de Wuxal Profi. Remarque: traiter 2 à 3 fois à partir d'avril. Eliminer les aiguilles tombées et supprimer les arbres fortement atteints pour minimiser le potentiel de réinfection. À noter: en Suisse, ce sont presque exclusivement les pins de montagne (parfois les pins noirs) qui sont atteints par la maladie dans les jardins et les parcs. <i>Les attaques de maladie des aiguilles du pin et maladie des bandes rouges doivent être signalées à: Protection de la forêt suisse, WSL, 8903 Birmensdorf ou aux services phytosanitaires cantonaux.</i>									
												Maladie des taches brunes des pins / maladie des aiguilles du pin: actuellement, aucun produit n'est autorisé. Eliminer les aiguilles tombées, supprimer les arbres fortement atteints et faire brûler le tout pour minimiser le potentiel de réinfection. en Suisse, ce sont presque exclusivement les pins de montagne qui sont atteints par la maladie dans les jardins et les parcs. Remarque: <i>Les attaques de maladie des aiguilles du pin et maladie des bandes rouges doivent être signalées: Protection de la forêt suisse, WSL, 8903 Birmensdorf ou aux services phytosanitaires cantonaux.</i>									
												Puceron vert de l'épicéa, puceron de l'épicéa de sitka: pulvériser avec 0,05 % de début à mi-avril ou ultérieurement en cas d'attaque plus tardive. Remarque: pour un effet optimal, traiter à au moins 10 °C. La multiplication de masse des pucerons se produit lorsque les hivers sont cléments. C'est pourquoi il est conseillé de procéder à un traitement d'hiver avec Genol Plant ou SanoPlant Huile d'hiver.									
												Carence en fer, amélioration de la couleur des feuilles : arroser 0,2 % . Remarque: ne pas mouiller les feuilles lors de l'arrosage. Pour éviter les brûlures sur les feuilles, laver celles qui ont été éclaboussées.									
												Carence en fer, amélioration de la couleur des feuilles : verser 0,2 % . Remarque: peut être augmenté jusqu'à 0,5 % en cas de carence aiguë en fer. Absorbé par les feuilles et les racines									

janv.	févr.	mars	avr.	mai	juin	juill.	août	sept.	oct.	nov.	déc.	Conifères en général	
												Insecticides Fongicides Herbicides Mouillant Rég. de crois. Engrais	
												Agents pathogènes, dosage, utilisation, remarque	
												Wuxal Suspension Mg 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.	
												Wuxal Suspension Mn Engrais foliaire contre la carence en manganèse : pulvériser 30–50 ml/10 l d'eau. Ajouter 2–3 fois aux pulvérisations. Remarque: ne pas traiter les fleurs.	
												Legan Dépérissement des pousses du pin (Sphaeropsis): Legan 0,05 %. Remarque: la meilleure période de traitement va de la mi-avril au début mai. Traitement alternatif avec Cuprofix.	
												 Cuprofix Fluid ou  Cuprofix Fluid Dépérissement des pousses du pin (Sphaeropsis): 1,0 % Cuprofix Fluid; 0,7 % Cuprofix 35. Remarque: la meilleure période de traitement va de la mi-avril au début mai.	
												Play + Wuxal Profi Botrytis et sclerotinia dans les cultures de sapins de Noël: Play 0,12 % + Wuxal Profi 0,2 % (ou Etalifix Pro avec 0,02 %). Traitement fin avril et mi-mai. Remarque: L'assimilation de Wuxal Profi par les jeunes pousses de sapin permet un démarrage optimal de la végétation, de plus il améliore la répartition et donc l'efficacité du traitement.	
												Score Profi Taches foliaires en général, rouille, dessèchement des brindilles (Kabatina): pulvériser 0,05 % plusieurs fois à 2 à 3 semaines d'intervalle dès le mois de mai. Remarque: fongicide systémique local, pour une pénétration optimale traiter par 10 °C au minimum. Pour aider le mécanisme naturel de défense de la palnte ajouter Hicure avec 0,25 % (25 ml/ 10 l / d'eau).	
												 Cuprofix Fluid Dépérissement des rameaux (Kabatina): pulvériser 0,6 % plusieurs fois à 2 à 3 semaines d'intervalle dès le mois de mai. Remarque: mélange en cuve possible avec Wuxal Profi. Voir rouge cryptogamique du pin.	
												 Cuprofix 35 Dépérissement des rameaux (Kabatina): pulvériser 0,7 % plusieurs fois à 2 à 3 semaines d'intervalle dès le mois de mai. Remarque: mélange en cuve possible avec Wuxal Profi. Voir rouge cryptogamique du pin.	
												Divopan Mauvaises herbes vivaces (sapins de Noël): Application de façon régulière avec 0,4 %. Remarque: Tous les herbicides agissant par assimilation foliaire, ne doivent être employés que sur les cultures suffisamment lignifiées (à partir de septembre).	