

	UTILISATIONS	MODE	PURINS	DOSES
DIVERS	Accélérateur de compostage	Arrosage	Ortie + prêle	100ml/l
	Bouturage et marcottage	Arrosage ou trempage	Saule	100ml/l en arrosage
				ou pur
	Floraison et fructification	Pulvérisation et arrosage	Consoude	50ml/l
	Chlorose ferrique	Pulvérisation et granulés	Ortie	100ml/l
INSECTES	Acariens	Pulvérisation	Ortie + prêle	50ml/l de chaque
	Aleurodes	Pulvérisation	Consoude + prêle	50ml/l + 100ml/l
	Chenilles	Pulvérisation	Fougère + ortie	100ml/l + 50ml/l
	Cochenilles	Pulvérisation	Fougère	100ml/l
	Trips	Pulvérisation	Fougère	100ml/l
	Pucerons	Pulvérisation	Ortie	50ml/l
	Pucerons lanigères	Pulvérisation	Fougère	100ml/l
	Pyrale du buis	Pulvérisation	Ortie + prêle	50ml/l + 100ml/l
	Mouche de la carotte (teigne)	Pulvérisation et arrosage	Prêle	100ml/l
	Carpocapse	Pulvérisation	Ortie	100ml/l
	Cicadelle	Pulvérisation	Fougère	100ml/l
	Taupin	Arrosage	Fougère	200ml/l
	Ver du poireau (teigne)	Pulvérisation	Ortie + prêle	50ml/l + 100ml/l
MALADIES	Alternariose et septoria	5 1 / 1		22 1/1
	des solanacées (tomates)	Pulvérisation	Prêle	30ml/l
	Anthracnose	Pulvérisation er arrosage	Prêle	200ml/l
	Bactériose	Pulvérisation	Saule	100ml/l
	Botrytis	Pulvérisation	Saule	100ml/l
			Prêle + consoude	100ml/l + 50ml/l
	Cloque du pêcher	Pulvérisation	Saule	300ml/l ou pur si
				infestation grave
	Cloque du pêcher	Pulvérisation	Ortie + prêle	50ml/l + 100ml/l
	Chancre	Pulvérisation	Saule	100ml/l
	Coryneum	Pulvérisation	Saule	100ml/l
	Fumagine	Pulvérisation	Ortie + prêle +	50ml/l + 100ml/l + 100ml/l
		Pulverisation	Fougère	
	Marsonia	Pulvérisation	Prêle + consoude	200ml/l + 50ml/l
	Milidiou	Pulvérisation	Ortie + prêle	50ml/l + 100ml/l
	Milidiou et oïdium de la vigne	Pulvérisation	Saule	60ml/l à 600ml/l
	Oïdium	Pulvérisation	Ortie + prêle	50ml/l + 50ml/l
			Saule	300ml/l
	Tavelure	Pulvérisation et arrosage	Prêle + consoude	100ml/l + 50ml/l
	Pourriture grise	Pulvérisation	Prêle + consoude	100ml/l + 50ml/l
	Fonte de semis	Arrosage	Prêle + consoude	100ml/l + 50ml/l
	Phytophtora	Arrosage	Prêle + consoude	100ml/l + 50ml/l
	Pythium	Pulvérisation et arrosage	Prêle + consoude	100ml/l + 50ml/l
	Rouille	Pulvérisation	Prêle + ortie	100ml/l + 50ml/l
			Saule	100ml/l
	Moniliose	iose Pulvérisation	Prêle + consoude	100ml/l + 50ml/l
	Wiorilliose		Saule	100ml/l

Traitement préventif et dès les premiers symptômes

Mode d'emploi :

- Doses pour 1 litre d'eau
- En pulvérisation foliaire : 1 litre pour 10m2En arrosage : 1 litre pour 1 mètre linéaire

Pour une bonne pratique des traitements à base de purins :

- Utiliser de préférence de l'eau de pluie ou de source.
- L'eau du robinet peut être utilisée mais laisser reposer 48 à 72h en la brassant régulièrement pour faire évaporer le chlore.
- Le pH de l'eau devra se situer aux alentours de 6 à 6,5.
- L'utilisation d'un mouillant utilisable en agriculture biologique comme fixateur permettra d'augmenter l'efficacité des purins (en traitement foliaire). (5ml/l de savon noir par exemple)
- Passage 2 à 3 jours de suite, si nécessaire.
- Période d'utilisation de Mars à Octobre.