

## Propositions d'utilisation

### Plantes d'appartement

Les plantes d'intérieur se développent particulièrement bien lorsqu'elles font l'objet de pulvérisations régulières d'eau tiède. Des pulvérisations d'engrais liquides dilués vous permettront d'obtenir des feuilles robustes d'un vert splendide. Le commerce spécialisé vous indiquera les engrais qui conviennent le mieux. Un insecticide ou un produit contre les acariens et les pucerons vous sera utile si des insectes nuisibles, tisserands et pucerons lanigères font leur apparition.

Choisissez des concentrés conçus pour être utilisés de manière ciblée avec un pulvérisateur. Cette méthode est économique, rentable, et elle est plus favorable sur le plan écologique. Respectez soigneusement les indications de dosage! Répéter le traitement  $\frac{3}{4}$  fois à intervalles de 10 jours.

#### **Pulvérisateurs recommandés:**

Super Star 1.25, Garden 3



### Roses

Au printemps, dès la formation des bourgeons, et jusqu'à la fin septembre, il est indispensable de procéder à un traitement régulier avec des insecticides et des fongicides, à intervalles de 15 jours. Pour prévenir les mycoses telles que le vrai et le faux mildiou, la rouille ou la rouille étoilée, pulvériser soigneusement et de manière précoce un fongicide sur les rosiers. A la fin de l'automne, on procédera au dernier traitement, destiné à empêcher que les pores des champignons parasites ne survivent à l'hiver. Si jamais vous aviez déjà constaté une invasion de champignons, coupez en temps utile les roses fanées afin d'éviter toute nouvelle extension de ces agressions. Pulvériser immédiatement d'insecticide tous les pucerons et insectes parasites rongeurs et suceurs de plantes. Un acaricide conviendra particulièrement pour les tisserands. Le traitement sera répété à intervalles de 15 jours au maximum, jusqu'à ce qu'il n'y ait plus le moindre parasite. Diluer systématiquement les concentrés utilisés dans le volume d'eau prescrit. Les produits déjà dilués devront être utilisés dans les 24 heures, car leur efficacité diminue par la suite.

#### **Pulvérisateurs recommandés:**

pour 10 rosiers ou moins, Garden 3 ou Florajet

pour 20 rosiers ou moins, Garden 5 ou Profi 5

à partir de 20 rosiers, Power LG ou Flox

Un tube-rallonge est recommandé pour les rosiers grimpants.



### Plantes de balcon, telles que les géraniums, les pétunias et les lantianiers

Les balcons abrités sont généralement secs et chauds, ce qui offre ainsi un climat idéal aux pucerons, aux tisserands et aux mouches blanches. Il est donc recommandé de procéder à une surveillance attentive, afin de pouvoir réagir avec un produit approprié dès qu'on constate la moindre accumulation de parasites. Contre les pucerons et les mouches blanches, le commerce spécialisé vous fournira des insecticides concentrés. Pulvériser-les soigneusement sur les plantes, surtout sur la surface inférieure des feuilles. Il importe de répéter l'opération au moins 4 fois à intervalles de 10 à 15 jours. Les tisserands ne doivent pas être traités avec des insecticides courants. Dans ce cas, seuls des concentrés spéciaux sont efficaces, tels que les acaricides. Là aussi, une répétition du traitement s'impose. On notera du reste que la spermatogenèse est toujours l'objectif principal d'une fleur d'été. C'est pourquoi il faudra couper immédiatement les feuilles fanées, afin que la plante produise encore davantage de fleurs et que sa période de floraison soit ainsi prolongée.

#### **Pulvérisateurs recommandés:**

Florajet, Super Star 1.25, Garden 3



### Arbres fruitiers, baies, vignes

Qui veut un fruit qui contient des vers? Pour éviter ce phénomène, il faudra traiter régulièrement et en temps utile les arbres fruitiers avec des insecticides. Un traitement effectué de manière précoce est aussi la mesure qui s'impose pour combattre la gale et le mildiou. Pour éviter que les pommiers ne contractent le mildiou de Manille, appliquez sur eux des pulvérisations d'une préparation au cuivre dès qu'ils se mettent à bourgeonner. Au début de la floraison, et lorsque les fleurs se fanent, appliquez un fongicide. La framboise doit être débarrassée d'un hôte indésirable: la chenille du byture de la framboise. Pulvériser simplement un produit approprié après la pleine floraison. Les mûres sauvages sont certes des plantes plutôt robustes, mais l'acarien du mûrier peut leur causer des dégâts très embêtants. Dans les vignes, ce sont surtout les cochenilles qui apparaissent sur les ceps en espaliers. Ces cochenilles privent la vigne de précieuses substances nutritives et déposent des excréments similaires au miel. Ceci provoque le développement d'accumulations de rouille qui noircissent le raisin et les feuilles. Un traitement hivernal par la pulvérisation de produits appropriés est recommandés.

#### **Pulvérisateurs recommandés, en fonction de la taille du jardin:**

Garden 3, Garden 5, Profi 5, Profi Star, Power LG, Flox, Iris, Senior Vario Gun est recommandé.



### Destruction des mauvaises herbes

Les traitements aux herbicides sont les plus efficaces lorsqu'on les applique pendant les météorologies favorables à la croissance végétale, et en évitant de les rincer pendant un délai de 24 heures. Contrairement à l'arrosage, la pulvérisation a pour avantage de faire adhérer les gouttelettes du produit sur les mauvaises herbes, ce qui lui permet d'exercer son effet. Ainsi, on évite également une pollution accidentelle du sol.

#### **Pulvérisateurs recommandés:**

Garden 3, Garden 5, Profi 5, Profi Star, Flox, Iris

Il est impératif d'utiliser un écran protecteur contre les projections!

## Légumes, tomates, herbes etc.

Les pucerons, les chenilles, etc. doivent être traités avec des insecticides de type commercial courant dont les substances actives naturelles sont déjà décomposées par les plantes au bout d'un temps très bref. Après un délai d'attente approprié, on pourra consommer sans risques le légume qu'on aura soigneusement lavé. Pour les tomates, on a toujours intérêt à munir les plantes de tuteurs après l'apparition de 8 pieds. Si vous constatez que vos tomates subissent les premières attaques de cladosporiose, appliquez un fongicide adapté. Les tisserands ne doivent pas être traités avec des insecticides traditionnels. Dans ce cas, seuls sont efficaces des concentrés spéciaux tels que les acaricides. Là aussi, un traitement répété s'impose.

### Pulvérisateurs recommandés, en fonction de la taille du jardin:

Garden 3, Garden 5, Profi 5, Profi Star, Power LG, Flox, Iris



## Table de conversion de concentration

concentration	ml sur ...						
	0,5 litre	1 litre	3 litres	5 litres	10 litres	15 litres	20 litres
0,02	0,1	0,2	0,6	1,0	2	3	4
0,025	0,12	0,25	0,75	1,25	2,5	3,75	5
0,035	0,17	0,35	1,05	1,75	3,5	5,25	7
0,04	0,2	0,4	1,2	2	4	6	8
0,05	0,25	0,5	1,5	2,5	5	7,5	10
0,06	0,3	0,6	1,8	3	6	9	12
0,075	0,37	0,75	2,25	3,75	7,5	11,25	15
0,1	0,5	1	3	5	10	15	20
0,15	0,75	1,5	4,5	7,5	15	22,5	30
0,2	1	2	6	10	20	30	40
0,25	1,25	2,5	7,5	12,5	25	37,5	50
0,3	1,5	3	9	15	30	45	60
0,33	1,65	3,3	9,9	16,5	33	49,5	66
0,4	2	4	12	20	40	60	80
0,5	2,5	5	15	25	50	75	100
0,75	3,75	7,5	22,5	37,5	75	112,50	150
1	5	10	30	50	100	150	200
1,5	7,5	15	45	75	150	225	300
2	10	20	60	100	200	300	400
3	15	30	90	150	300	450	600
	Isli Foxy	Super Star 1.25 Florajet	Garden 3	Garden 5 Profi 5 Hobby Star Profi Star	Flox	Iris Power LG Accu 285-15	Senior M 225-20

## Conseils d'utilité généraux

Les produits phytosanitaires sont sensiblement plus avantageux sous forme de concentrés que sous celle de produits fini. Commencer par déterminer précisément le type de dégâts subis, puis choisir le produit adéquat. Pour plus de sécurité, se faire conseiller dans un magasin spécialisé.

Ne pas utiliser davantage de produit qui n'est pas nécessaire, et ne pas jeter les restes dans les canalisations. Respecter les dosages indiqués par le fabricant.

Dissoudre complètement les produits pulvérisés avant d'en remplir le pulvérisateur afin qu'il ne se produise pas d'obstructions dans la conduite et dans la buse de pulvérisation.

Toujours nettoyer le pulvérisateur à fond après chaque utilisation.

## Termes techniques

**Fongicide:** Produit de lutte contre les maladies dues aux champignons.

**Insecticide:** Produit de lutte contre les insectes (à 6 pattes).

**Acaricide:** Produit de lutte contre les acariens (à 8 pattes).

**Herbicide:** Produit de lutte contre les mauvaises herbes. Herbicide sélectif pour applications spécifiques sur les pelouses.

**Vrai mildiou:** Couche blanche, similaire à de la farine, qui se répand progressivement sur l'ensemble de la plante.

**Faux mildiou:** Il ne fait son apparition que sur la face inférieure des feuilles. Couche de moisissure gris pâle ou gris souris.

Couche de moisissure sur des surfaces compactes. Reconnaisable sur le côté supérieur de la feuille aux taches initialement jaunâtres, qui virent ensuite à l'orange ou au rouge pourpre. D'autre part, constate fréquemment chute de feuilles.

## Pour chaque application, l'appareil convenable de Birchmeier



Isli   Foxy Plus   Super Star 1.25   Garden 3   Garden 5   Profi 5   Hobby Star   Power LG   Iris   Accu 285-15