

Les plantes pour soigner les plantes.

Les infusions

Couper les plantes en morceaux mais le moins possible, et les recouvrir d'eau froide.

Mettre un couvercle, laisser infuser, 80°C précis, laisser refroidir puis filtrer.

Conservateur : acérola bio (0,2g) + sulfite (1mg/litre).



Reine des prés

200 g de fleurs sèches. 800 g de fleurs fraîches dans 10 l d'eau de pluie.

Chauffer à 80°C et laisser refroidir.

Filtrer et mettre en bouteilles chaud. Se conserve 1 an.

10 % en foliaire. (20 % pour un petit pulvérisateur.)

Produit de l'acide salicylique.

Se mélange avec de l'ortie, soufre, cuivre, miel en préventif.

On apporte de l'acide salicylique, la plante traitée peut se défendre plus rapidement, car elle n'a pas besoin de faire de l'acide salicylique après une attaque, donc moins d'abandons cellulaires.



Infusion réduite.

Origan vulgaire

Thym commun

Sarriette des montagnes

80 g de plantes sèches (de chaque plante)

330g de plantes fraîches (de chaque plante)

Dans 10 l d'eau de pluie à 90°C

On peut mélanger des plantes fraîches et sèches.

Si les plantes ne fleurissent pas en même temps on peut faire les infusions séparément, puis les assembler.

L'ensemble détruit les champignons et tue les insectes.

Traitement préventif, qui protège la plante du froid. Comme c'est froid, la plante se réchauffe ; à traiter quand il fait froid pour protéger du gel.

Infusions contre les insectes.

Ortie, 100g de feuilles fraîches/l d'eau, infusion à froid pendant 12h. Pulvériser l'infusion pure une fois filtrée. Ou, infusion à 80°C diluée à 10%. (25g pour plante sèche/1 litre)

Menthe poivrée, 100g/1l d'eau de feuilles fraîches (sèche 30g/l) monter à 80°C couper le feu couvrir infuser 1h00 pulvériser non diluée

Tanaisie, 30g de plante sèche/1l d'eau la veille, monter à 95°C couper le feu couvrir infuser 1h00 pulvériser non diluée

Rue, 100g de feuilles fraîche/l d'eau (sèche 30g/l), monter à 95°C couper le feu couvrir infuser 1h00 pulvériser diluée à 10 %.

Saponaire, 100g/1l de feuilles fraîches (sèche 30g/l) monter à 80°C couper le feu couvrir infuser 1h00 pulvériser non diluée.

On peut assembler, la menthe poivrée + tanaisie + rue et saponaire. 30g/litre de plante sèche pour chaque plante, infuser à 95°C

Toutes les informations que je viens de partager avec vous, sont un résumé tiré du livre « Les Alternative Biologiques aux pesticides »

De [Éric Petiot](#) et [Patrick Goater](#) Edition Terran

