

<p>L'ail</p> 	<p>Décoction : Porter à ébullition 100g de gousses hachées et 1l d'eau. Puis laisser infuser 1h.</p>	<p>Non dilué</p>	<p>Utiliser pure contre la fonte des semis, cloque du pêcher, pourriture grise du fraisier.</p> <p>Fongicide / Insecticide</p>
<p>La consoude</p> 	<p>Extrait fermenté : 1kg de feuilles fraîches dans 10l d'eau.</p> <p>Jus concentré : Faire fermenter des feuilles sans eau dans un récipient opaque et récupérer le jus après pressage.</p>	<p>Diluer à 5% en pulvérisation ou à 20% en arrosage.</p>	<p>Stimule la flore microbienne, la germination, le développement foliaire et la maturation des fruits.</p> <p>Le jus concentré s'utilise sur les plaies de taille des arbres.</p> <p>Fertilisant / Stimulant</p>
<p>La fougère</p> 	<p>Extrait fermenté : 1kg de plantes dans 10l d'eau.</p> <p>Feuilles fraîches déposées en paillage.</p>	<p>Diluer à 10%</p>	<p>Lutte contre les pucerons et les larves de tau- pin en pulvérisation au sol (pommes de terre)</p> <p>Insecticide Prévention du mildiou, repousse les limace et la piéride du chou.</p> <p>Fongicide</p>

<p>L'ail</p> 	<p>Décoction : Porter à ébullition 100g de gousses hachées et 1l d'eau. Puis laisser infuser 1h.</p>	<p>Non dilué</p>	<p>Utiliser pure contre la fonte des semis, cloque du pêcher, pourriture grise du fraisier.</p> <p>Fongicide / Insecticide</p>
<p>La consoude</p> 	<p>Extrait fermenté : 1kg de feuilles fraîches dans 10l d'eau.</p> <p>Jus concentré : Faire fermenter des feuilles sans eau dans un récipient opaque et récupérer le jus après pressage.</p>	<p>Diluer à 5% en pulvérisation ou à 20% en arrosage.</p>	<p>Stimule la flore microbienne, la germination, le développement foliaire et la maturation des fruits.</p> <p>Le jus concentré s'utilise sur les plaies de taille des arbres.</p> <p>Fertilisant / Stimulant</p>
<p>La fougère</p> 	<p>Extrait fermenté : 1kg de plantes dans 10l d'eau.</p> <p>Feuilles fraîches déposées en paillage.</p>	<p>Diluer à 10%</p>	<p>Lutte contre les pucerons et les larves de tau- pin en pulvérisation au sol (pommes de terre)</p> <p>Insecticide Prévention du mildiou, repousse les limace et la piéride du chou.</p> <p>Fongicide</p>

<p>L'ortie</p> 	<p>Extrait fermenté : 1kg de plantes fraîches dans 10l d'eau.</p> <p>Infusion : 1kg de feuilles fraîches pour 10 l d'eau pendant 12h.</p>	<p>Diluer à 5% pour pulvéristation et à 10% pour arrosage au sol</p> <p>Diluer à 10%</p>	<p>Favorise la germination des semences , renforce les défenses immunitaires des plantes, favorise la photosynthèse. Activateur de compost</p> <p>Lutte contre les pucerons, les acariens et les carpocapses.</p> <p>Stimulant / Insecticide</p>
<p>La Prêle</p> 	<p>Extrait fermenté : 200g de prêle sèche dans 10l d'eau.</p> <p>Décoction : 500 g de prêle sèche mise à bouillir dans 5l d'eau pendant 1h et laisser infuser une nuit.</p>	<p>Diluer à 5% pour pulvérisation</p> <p>Diluer à 20%</p>	<p>Fongicide en préventif (moniliose, rouille, tavelure, cloque, ...), éloigne le ver du poireau et dynamise la croissance.</p> <p>Le jus concentré s'utilise sur les plaies de taille des arbres.</p> <p>Fongicide / stimulant</p>
<p>La rhubarbe</p> 	<p>Macération : 500g de feuilles fraîches pour 3l d'eau pendant 24h.</p>	<p>Non dilué en pulvérisation au sol</p> <p>Paillage avec des feuilles séchées et broyées</p>	<p>Contre les pucerons, les larves d'insectes et les chenilles; repousse les limaces et les insectes rongeurs.</p> <p>Insecticide</p>

Extrait fermenté : Faire tremper les plantes et brasser tous les jours tant que des petites bulles se forment au brassage. Filtrer et stocker à l'abri de la lumière et de la chaleur.

Décoction : Faire tremper les plantes 24h à température ambiante. Chauffer, laisser bouillir en couvrant 20 à 30 min. Filtrer et utiliser dans les 2 jours maximum.

Infusion : Tremper les feuilles dans l'eau froide puis porter à ébullition. Laisser refroidir. Filtrer et stocker quelques jours au frais avant utilisation.

Macération : Laisser tremper les plantes dans l'eau à température ambiante pendant 24h. Utiliser tout de suite, ne pas stocker.

<p>L'ortie</p> 	<p>Extrait fermenté : 1kg de plantes fraîches dans 10l d'eau.</p> <p>Infusion : 1kg de feuilles fraîches pour 10 l d'eau pendant 12h.</p>	<p>Diluer à 5% pour pulvéristation et à 10% pour arrosage au sol</p> <p>Diluer à 10%</p>	<p>Favorise la germination des semences , renforce les défenses immunitaires des plantes, favorise la photosynthèse. Activateur de compost</p> <p>Lutte contre les pucerons, les acariens et les carpocapses.</p> <p>Stimulant / Insecticide</p>
<p>La Prêle</p> 	<p>Extrait fermenté : 200g de prêle sèche dans 10l d'eau.</p> <p>Décoction : 500 g de prêle sèche mise à bouillir dans 5l d'eau pendant 1h et laisser infuser une nuit.</p>	<p>Diluer à 5% pour pulvérisation</p> <p>Diluer à 20%</p>	<p>Fongicide en préventif (moniliose, rouille, tavelure, cloque, ...), éloigne le ver du poireau et dynamise la croissance.</p> <p>Le jus concentré s'utilise sur les plaies de taille des arbres.</p> <p>Fongicide / stimulant</p>
<p>La rhubarbe</p> 	<p>Macération : 500g de feuilles fraîches pour 3l d'eau pendant 24h.</p>	<p>Non dilué en pulvérisation au sol</p> <p>Paillage avec des feuilles séchées et broyées</p>	<p>Contre les pucerons, les larves d'insectes et les chenilles; repousse les limaces et les insectes rongeurs.</p> <p>Insecticide</p>

Extrait fermenté : Faire tremper les plantes et brasser tous les jours tant que des petites bulles se forment au brassage. Filtrer et stocker à l'abri de la lumière et de la chaleur.

Décoction : Faire tremper les plantes 24h à température ambiante. Chauffer, laisser bouillir en couvrant 20 à 30 min. Filtrer et utiliser dans les 2 jours maximum.

Infusion : Tremper les feuilles dans l'eau froide puis porter à ébullition. Laisser refroidir. Filtrer et stocker quelques jours au frais avant utilisation.

Macération : Laisser tremper les plantes dans l'eau à température ambiante pendant 24h. Utiliser tout de suite, ne pas stocker.