# La Poudre de Pyrèthre : fiche technique

*La poudre d’une fleur sert d’insectifuge-fongifuge naturel*

## Description

Une substance dans la fleur « Chrysanthème de Dalmatie » endort les insectes pendant 24 heures (effet knock-out). En appliquant sur nos cultures une solution liquide de la poudre de la fleur, on les **protège** **contre les attaques d’insectes** mais aussi des **champignons** parasites. Une application dure **25 jours** et peut être **préventive** ou **curative**.

La poudre a également un effet fertilisant.

## Acquisition

* Il est possible d’**acheter** de la poudre de Pyrèthre. La **pyréthrine** est souvent vendue également. Il s’agit d’un produit qui concentre les extraits actifs de la plante. Son **effet est plus fort** mais son application peut-être plus **nocive** pour l’écosystème si elle est mal dosée.
* On peut aussi **cultiver** la fleur à partir de ses graines. Récolter les fleurs 7 jours après la floraison, la sécher puis la broyer pour obtenir une poudre. Conserver la poudre à l’ombre et au sec.

## Application

Dans 16L d’eau, verser 3 cuillères à soupe de la poudre (environ 60g). La solution obtenue est pulvérisée sur 100m2 en préventif deux fois par mois.

On peut aussi appliquer localement la poudre directement sur les fleurs en petite quantité. Cette deuxième méthode est plus efficace en curatif (soigner des plantes déjà attaquées).

## Avantages

* Le produit ne tue pas les insectes, il les repousse simplement et est donc respectueux du vivant.
* Le produit est naturel et accepté en Agriculture Biologique
* Le produit ne tue pas les insectes et champignons qui sont utiles à la bonne croissance de la plante.

