

# ECHO SOIN P

## BIOSTIMULANT BIOLOGIQUE

Normes NF U 42-003-2 - Utilisable en agriculture biologique (Règlement CE N°834/2007 modifié)

**Nouvelle génération d'engrais permettant une nutrition optimale pendant les périodes de stress dues aux pathogènes.**



### POINTS FORTS

- 1 Stimule les défenses naturelles des plantes
- 2 Améliore la nutrition et le métabolisme
- 3 Permet d'obtenir des produits de qualités riches en molécules d'intérêt

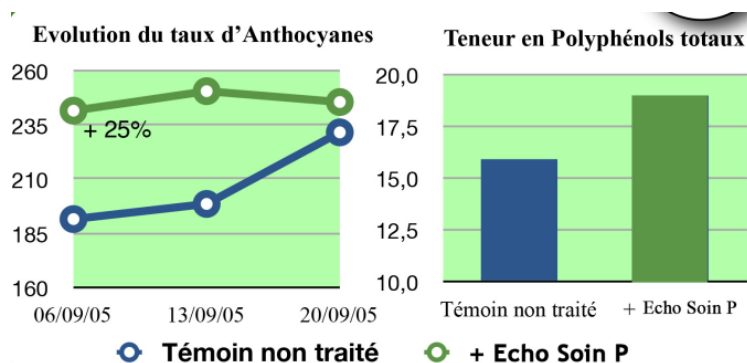
Vous et notre expert  
[www.echo-vert.fr](http://www.echo-vert.fr)



De par sa composition en peptides naturels isolés de *Trichoderma hazarnium*, cet engrais foliaire stimule activement les défenses naturelles de la plante la rendant capable d'anticiper efficacement l'attaque d'éventuels pathogènes.

De plus, **ECHO SOIN P** assure à la plante une nutrition optimale, contribuant au renforcement de sa protection et lui permettant de réaliser pleinement son potentiel de croissance.

Ainsi, la formulation d'ECHO SOIN P, de par la combinaison de ses différents principes actifs, permet à la plante de s'orienter vers une **production de qualité**.



Des études ont montré que l'Echo Soin P permet d'augmenter significativement le taux de polyphénols et d'anthocyanes.

### ÉCHO-VERT CONSEIL

Faire le choix d'un produit naturel, non toxique et au mode d'action performant.

# ECHO SOIN P

## COMPOSITION

- Peptides extraits de *Trichoderma harzianum* : 20%
- Manganèse (Mn) : 4%
- Bore : 3%

Conforme aux normes Engrais Foliaires - NFU 42-003-2

Conforme au règlement CE N°384/2007

## PERIODE D'UTILISATION

■ PERIODES D'UTILISATION ■ POSSIBLE suivant conditions climatiques



## UTILISATIONS ET DOSES

S'utilise en pulvérisation foliaire et en arrosage, à la dose de **2,5 % à 10 %**. Peut être utilisé en fertirrigation.

### Gazons, Greens, Terrains sportifs et d'agrément, Massifs d'ornement, Rosiers :

- En traitement d'attaque : 20 à 25 l/ha, en pulvérisation foliaire.
- En entretien : 5 à 10 l/ha, en pulvérisation foliaire, tous les mois.

### Arbres et arbustes, Rosiers, Buis, Massifs floraux et Cultures diverses :

- Désinfection avant plantation : 25 l/ha.
- Arbres et arbustes : 2,5 % en arrosage. En présence de Phytophthora et Pourridiés

: 10 % en arrosage au pied et sur les collets.

- Massifs floraux et Rosiers : 3 l/ha.
- En arrosage des jeunes semis et des mottes : 75 ml /10 litres d'eau. Trempage de mottes : 1,5 l / 100 L d'eau.

**Important : Arroser avant traitement**, mais pulvériser sur un feuillage sec et propre.

Traiter pendant les heures froides de la journée, de préférence : tôt le matin ou en fin de journée.  
En utilisation racinaire, faire suivre d'un arrosage important.

Bien agiter le bidon avant emploi.

Une maladie est rarement présente seule, mais souvent associée à d'autres. Pour une lutte efficace, nous vous conseillons d'associer ECHO SOIN TG à l'ECHO SOIN P.



## CONDITIONNEMENT

Bidon de 5l

Conservation du produit : 6° à +35° C dans un bidon



Premier distributeur professionnel, précurseur de solutions ÉCHO' ALTERNATIVE RAISONNÉ, reconnu pour sa dynamique technique, sa compétitivité économique, son réalisme écologique, garantissant ainsi des résultats durables pour l'Homme et l'Environnement.