

# Basfoliar® **Spyra SL**

Le biostimulant pionnier à base de micro-algues



Basfoliar® **Spyra SL** contient un **grand nombre de composants naturels** formulés sous le «*Complex CE-SPX*».

Cette formulation unique permet de lutter efficacement contre les désordres physiologiques accentués par les stress abiotiques et **permet au végétal d'exprimer pleinement son potentiel génétique** pour le rendement comme pour la qualité.

Bénéfices :

- Amélioration de la rhizogenèse
- Amélioration de l'histogenèse
- Amélioration de la photosynthèse
- Amélioration de la floraison et de l'initiation des fruits
- Meilleure tolérance aux stress extérieurs



**Amélioration du rendement et de la qualité**

Le *Complex CE-SPX* est un mix unique de métabolites utiles issus de deux souches de micro-algues exclusives à COMPO EXPERT

powered by

CE-**SPX**



**\*organic** BIO  
**farming**

Utilisable en  
Agriculture Biologique

Biostimulant à base de micro-algues, **utilisable en agriculture biologique** conformément au règlement UE 2021/1165  
6% acides aminés libres  
AMM n°1230127

Bidon de 5 L

## Pourquoi l'utiliser

### UNE FORMULATION UNIQUE

La technologie, y compris les espèces et les souches de COMPO EXPERT, **est protégée sous la marque CE-SPX**. Le **Complex CE-SPX** est spécialement formulé et adapté aux besoins des phases d'initiation physiologique des organes comme l'histogenèse des nouveaux tissus, la rhizogenèse des racines, la floraison, ...

### UN MODE DE PRODUCTION CONTRÔLÉ

Les micro-algues COMPO EXPERT sont cultivées dans un **système standardisé à flux continu pour garantir une qualité constante**.

Pour une meilleure préservation, les extraits qui rentrent dans la formulation du Basfoliar® **Spyra** SL sont obtenus par une extraction multienzymatique.

Le site de production européen est **certifié ISO 9001** (qualité) et **14001** (prise en compte de l'environnement).

### UN PRODUIT HOMOLOGUÉ ET RÉCOMPENSÉ

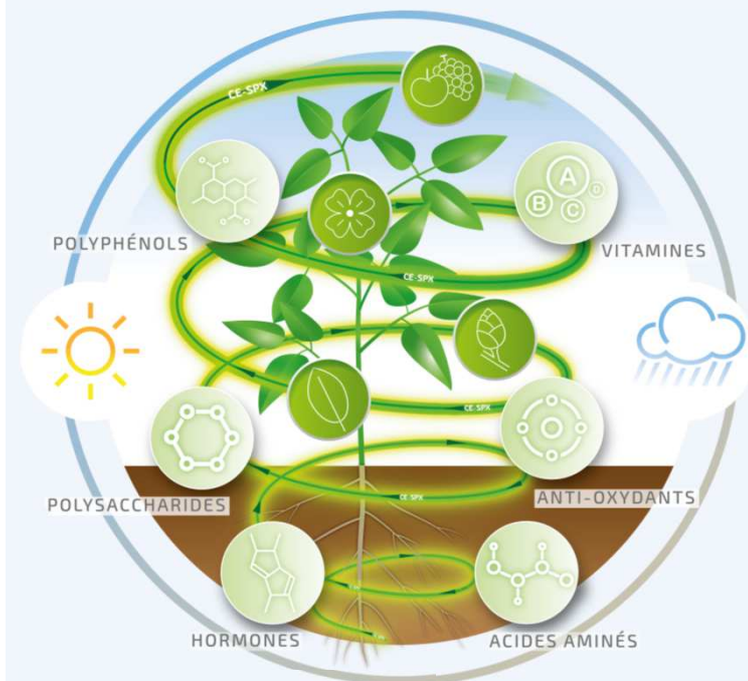
Une AMM obtenue en France au printemps dernier avec des essais agronomiques concernant un grand nombre de cultures.

Basfoliar® **Spyra** SL a obtenu en mai 2023 la récompense de l'innovation lors du congrès international Bio-Ag au Brésil.

## Comment l'utiliser

Comme le monde végétal alterne tout au long du cycle végétatif des phases d'« initiation » et des phases de « croissance » des organes, Basfoliar® **Spyra** SL peut être utilisé à plusieurs stades végétatifs, mais **est particulièrement recommandé en amont des phases d'initiation jugées critiques pour chaque culture**.

Basfoliar® **Spyra** SL s'associe parfaitement à tous les passages fertilisants, biostimulants, produits phytopharmaceutiques, ou dans un programme par voie foliaire ou racinaire. Néanmoins il est recommandé de réaliser un test de compatibilité préalable.



## Complex CE-SPX

-  Antioxydants
-  Détoxifiants
-  Vitamines
-  44 molécules phytohormones
-  Acides aminés libres (6% p/p)
-  Polyphénols
-  Polysaccharides

Pour plus d'informations sur l'utilisation du produit, consulter votre technicien COMPO EXPERT

EUH210: Fiche de données de sécurité disponible sur demande ou sur [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com)

**DESTINE AUX USAGES PROFESSIONNELS**

| Culture       | Dose   | Mode d'application |
|---------------|--|--------------------|
| Vigne         | 2 L/ha (6 applications maximum / campagne)     | Foliaire           |
| Arboriculture | 2 à 3 L/ha (6 applications maximum / campagne) | Foliaire           |
| Maraichage    | 1 à 2 L/ha (6 applications maximum / campagne) | Foliaire           |
|               | 1 L/ha (25 applications maximum / campagne)    | Ferti-irrigation   |

Suivez-nous !