

# 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.



Jusqu'à 5 passages

À partir de 3 feuilles (BBCH 13) et jusqu'à boutons floraux séparés (BBCH 57)



Plantation



Développement des bourgeons



Développement végétatif



Floraison



Nouaison



Petit pois



Véraison

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)

**DESTINÉ AUX USAGES PROFESSIONNELS**

Suivez-nous !

**Complex CE-SPX**

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

Culture	Dose	Mode d'application
Vigne	2 L/ha (jusqu'à 5 passages / campagne)	Foliaire