



Programme Chemical-free pour la gestion du vignoble



# Sécurité totale

Tous nos produits sont:

- Chemical-free: uniquement des substances naturelles.
- OGM-free: uniquement des micro-organismes présents dans la nature et non dangereux (Classe 1 OMS).
- Risk-free: utilisation sans équipement de protection individuelle.\*
  - \* Produit en poudre et liquide: il est conseillé aux personnes avec problèmes respiratoires l'utilisation d'un masque.

## Phase 1: Préparer le terrain

#### **Ampelos Humificant**

- Inoculation de champignons mycorhiziens Amendement microbique-enzymatique à action spécifique pour l'utilisation en viticulture.
- Stimule la microbiologie autochtone de la vigne pour effectuer correctement les processus de minéralisation et d'humification qui libèrent des substances nutritives immédiatement disponibles pour la plante.
- Conduit à la formation de l'humus et des structures colloïdales qui stabilisent le sol et retiennent l'eau dans la zone racinaire.

### Gallygon

- Inoculation de champignons mycorhiziens Amendement microbique-enzymatique à action spécifique avec Ampelos Humificant.
- Optimise l'activités de la microbiologie autochtone dans la production de métabolites secondaires biologiquement actifs utiles au maintien du bien-être de la plante.
- Stimule une stratégie d'occupation spatiale qui fait obstacle à la colonisation des agents indésirables dans la rhizosphère.

## Phase 2: Gestion du sol

#### **Ampelos Booster Fertilizer**

- Engrais organique azoté à base d'extrait fluide de levure contenant des algues brunes.
- Accélère le métabolisme microbique responsable des processus de minéralisation et d'humidification.
- Équilibre la biologie du sol et permet d'augmenter la biodisponibilité des éléments nutritifs nécessaires à la vie et la productivité de la vigne.

## Phase 3: Gestion foliaire

#### **Fylo-Leaf Treatment**

- Engrais organique azoté à base d'extrait fluide de levure contenant des algues brunes.
- Renforce l'activité de la photosynthèse et optimise les flux lymphatiques sol-feuille et feuille-sol.
- Permet un développement foliaire plus équilibré avec des tissus plus solides et élastiques (moins fragiles), des parois cellulaires plus consistantes et un jus cellulaire renforcé qui contribuent de façon tangible à la vigueur de la plante.

Le programme Ampelos est autorisé en Agriculture Biologique conformément à FiBL Suisse, au Règlement Européen EC 834/2007 et à la Réglementation Américaine NOP (National Organic Program).

# Facilité d'utilisation

Il est utilisé une fois par an et s'intègre aux processus habituels de gestion de la vigne.

#### **Ampelos Humificant**



Inoculation de champignons mycorhiziens pour unifier et minéraliser la substance organique présente et/ou apportée au sol.

1 fois par an, pour préparer le terrain au réveil végétatif. Préparer et appliquer Ampelos Humificant et Gallygon dans 300/500 litres d'eau par hectare.

# Gallygon 1 Kit de 750 gr/ha



Inoculation des champignons mycorhiziens pour renforcer la microbiologie de la rhizosphère.

## Ampelos Booster Fertilizer 10 litres par hectare



Engrais organique pour stimuler la biologie autochtone afin d'optimiser le traitement et la cession des éléments nutritifs.

1 fois par an à utiliser les 15-20 jours après l'application d'Ampelos Humificant dilué dans 350 litres d'eau par hectare.

## Fylo Leaf Treatment 1 litre par hectare



Engrais organique azoté foliaire pour optimiser la photosynthèse et le flux lymphatique.

I fois par an en période de floraison, dilué dans 200 litres d'eau par hectare. Par la suite, en cas de besoin, en particulier lorsque la vigne subit un stress végétatif (sécheresse, pluies intenses, traitements phytosanitaires, etc.).

