

PARLONS PLANTES :

L'ail

- *allium sativum* -

VÉGÉTAL 100% NATUREL



Repousse les insectes

Accompagne la lutte contre l'oïdium

PROTECTION & DÉFENSES

- Inhibe le développement externe des pathogènes via son effet asséchant
- Modifie l'attractivité de la culture pour les insectes et les prédateurs



PHYSIOLOGIE

- Facilite la synthèse des sucres et une croissance équilibrée
- Favorise une meilleure résistance aux brûlures

NUTRITION

- Riche en minéraux, oligoéléments, sucres, vitamines, acides aminés
- Contribue au maintien du stock minéral et vitaminique



Références : *La Phytothérapie appliquée aux vignes expliquée par les plantes*, Justine VICHARD, Pacte Végétal, Coolibri 2023, P83-84 • *Traité pratique de Phytothérapie*, Dr Jean-Michel MOREL, Grancher, 2008 • *Plantes Médicinales. phytothérapie clinique intégrative et médecine endobiogénique*. J.C. LAPRAZ, A. CARILLON, Lavoisier Tec& Doc, 2022. • *Guide pratique pour l'agriculture biodynamique*, P. et V. MASSON. BIODYNAMIE SERVICES, 2022. • *Purin d'ortie et Cie*, B. BERTRAND, J.P. COLLAERT, E. PETIOT, ED. TERRAN, 2021. • Catherine REGNAULT-ROGER, Bernard JR PHILOGÈNE, Charles VINCENT. "Biopesticides d'origine Végétale" 2002 page 84



Gamme DE SANGOSSE :

Décoction d'ail Garlica

PHYSIOLOGIE (SNUB)

- [Stimule la croissance
- [Modifie la teneur en sucre de la sève

Formulation : SC (Solution Concentrée).

Le process industriel BIOVITIS garantit la stabilité des produits et la régularité de leur teneur en principes actifs. Ils sont conservables et utilisables comme la plupart des produits de protection des plantes.

Positionnement et doses d'emploi :

STADE	Sortie des feuilles	2 - 3 feuilles étalées	Grappes visibles	Grappes séparées	Boutons floraux séparés	Floraison	Nouaison	Petit pois	Fermeture	Véraison	Récolte
BBCH	11	13	53	55	57	65	71	75	77	81	89
SNUB		Décoction d'ail Garlica									
2,5 à 5 L/ha - jusqu'à 12 applications/an											

- La décoction d'ail s'utilise en complément de vos traitements habituels.
- Utiliser un volume d'eau de 100 à 300 L/ha.
- Débuter les applications le plus en amont possible de l'épisode visé selon l'utilisation souhaitée.
- DOSE : 2,5 à 5 L/ha.
 - 1^{er} traitement : 5 L (si ail seul) afin d'initier l'activation des défenses naturelles ; à partir de 2 plantes en association, la dose peut être diminuée à 2,5 L.
 - Renouveler à 2,5 L/ha (5 L/ha en cas de forte pousse, stress physiologique important, lessivage du produit associé ou cadence dépassée (plus de 10-12 jours)).
- 3 traitements sont recommandés pour bénéficier d'un effet cumulatif des composés actifs.
- Il est intéressant d'associer l'ail à d'autres plantes de phytothérapie afin de bénéficier de la complémentarité de leurs composés actifs.



Conditionnements : Bag in Box 10 L - autre : nous consulter.

Conservation : stocker au frais et hors gel à l'abri de la lumière et de l'humidité.

FABRIQUÉ EN
FRANCE

Décoction d'ail / Garlica - Préparations Naturelles Peu Préoccupantes (PNPP) conformément à l'article L253-1 du Code Rural. Substances Naturelles à Usage Biostimulant (SNUB) à base d'extraits végétaux. Pour les usages autorisés, doses, conditions et restrictions d'emploi : se référer à l'étiquette du produit et respecter strictement les préconisations. **BIOVITIS S.A.S.** au capital de 11.000 Euros - 410.805.717 RCS Bordeaux - N° TVA intracommunautaire : FR 564108055717 - 36 rue Nicéphore Niépce - 33510 Andernos-les-Bains (France). Agrément n° AQ00074 pour la distribution de produits phytopharmaceutiques à usage professionnel. **DE SANGOSSE S.A.S.** au capital de 8.347.208 Euros. 300 163 896 RCS Agen - N° TVA intracommunautaire : FR 57 300 163 896 - Bonnel - CS 10005 - F 47480 Pont-du-Casse - Tél. 05 53 69 36 30 - www.desangosse.fr - Agrément n° AQ01561 pour la distribution de produits phytopharmaceutiques à usage professionnel. **Edition 01/2026 GR** - Annule & remplace toute version précédente. Crédit photo © iStock.

DE SANGOSSE
by DSG

#PositiveProduction®

PRODUITS POUR LES PROFESSIONNELS : UTILISEZ LES PRODUITS PHYTOPHARMACEUTIQUES AVEC PRÉCAUTION. AVANT TOUTE UTILISATION, LISEZ L'ÉTIQUETTE ET LES INFORMATIONS CONCERNANT LE PRODUIT.