LES AUTRES BIOSTIMULANTS SOLU'CONTROL







FOUGÈRE







CONSOUDE

Votre opinion est précieuse pour nous ! Poster un avis !

Nous avons le plaisir de vous offrir un code promotionnel de 10%, valable sur votre prochain achat sur nos sites.

Pour obtenir votre code, faites une évaluation du produit que vous venez de recevoir, puis envoyer nous votre numéro de facture par mail à l'adresse info@k3d.fr

TOUT POUR LES NUISIBLES

Des produits de pro pour une lutte efficace



INSECTES

Pièges, phéromones, repulsifs, matériel de traitement, Venez découvrir des produits complémentaires sur notre site. Depuis 2006 à votre service.

Toutes les commandes passées avant 14h sont expédié le jour même.

TOUTPOURLESNUISIBLES.COM





AUXILIAIRES





RENFORCER **PRÉVENIR**



GASTEROPODE





PURIN D'ORTIE CONCENTRÉ UAB

Purin d'ortie 100% origine naturelle









Le purin d'ortie Solu'Control est un extrait fermenté 100 % naturel, issu d'orties dioïques soigneusement sélectionnées. Riche en azote, fer et oligo-éléments, il stimule la croissance, renforce les défenses naturelles des plantes et améliore leur vitalité. Utilisé en pulvérisation ou en arrosage, il aide les cultures à mieux résister aux maladies et au stress tout en favorisant un feuillage dense et vigoureux.

Un biostimulant naturel aux multiples vertus

Véritable allié du jardinier, le purin d'ortie est bien plus qu'un simple engrais naturel : c'est un biostimulant complet qui renforce la vitalité des plantes et stimule leur croissance. Riche en azote, en oligo-éléments et en acides organiques, il favorise le développement des racines et la formation d'un feuillage dense et vert. Utilisé régulièrement, il aide les végétaux à mieux résister aux stress (sécheresse, maladies, parasites) tout en améliorant la structure du sol. Son action douce et progressive soutient la vie microbienne et favorise un équilibre naturel durable au jardin.

Un activateur naturel pour un compost plein de vie

Le purin d'ortie est un véritable coup de pouce biologique pour votre compost. Grâce à sa richesse en azote, en minéraux et en microorganismes actifs, il stimule la décomposition des matières organiques et accélère la formation d'un humus riche et équilibré. Quelques arrosages de purin d'ortie sur le tas de compost suffisent à réveiller la microfaune — bactéries, champignons et vers de compost — qui transforment les déchets de cuisine et de jardin en un amendement fertile. Son action naturelle permet d'obtenir un compost plus homogène, plus rapidement mûr et mieux équilibré en nutriments, idéal pour nourrir le sol et renforcer la santé des plantes.



Le purin d'ortie : un allié naturel contre la chlorose

Riche en **fer, azote et oligo-éléments**, le **purin d'ortie** est un excellent **remède naturel pour prévenir la chlorose**, ce jaunissement des feuilles souvent lié à un manque de fer ou à une mauvaise assimilation des nutriments.

Utilisé en pulvérisation foliaire ou en arrosage au pied, il favorise la **reverdissement du feuillage** et renforce la capacité des plantes à **assimiler les éléments minéraux** du sol. Sa richesse en acides organiques améliore également la structure du sol, favorisant une meilleure oxygénation des racines et une activité microbienne plus intense. Le résultat : des plantes **plus vertes, plus vigoureuses et mieux nourries**, sans recours à des produits chimiques.



Un fongicide naturel

Le **purin d'ortie** agit comme un **fongicide naturel préventif**, renforçant les défenses des plantes face à de nombreuses maladies cryptogamiques telles que **l'oïdium, la moniliose, la marsonia ou la tavelure**. Sa richesse en **silice, fer, azote et composés phénoliques** stimule les mécanismes de défense naturels des végétaux, rendant les tissus plus résistants aux attaques fongiques. En prévention, des pulvérisations régulières de purin d'ortie dilué (5 à 10 %) contribuent à **limiter le développement des champignons** responsables de ces maladies, tout en favorisant la vigueur générale de la plante.







OÏDIUM

MONILIOSE

TAVELURE

Le purin d'ortie : un insectifuge naturel contre les ravageurs du jardin

Le purin d'ortie est aussi un répulsif naturel efficace contre de nombreux insectes et acariens tels que les pucerons, aleurodes, cochenilles, acariens et carpocapses.

Grâce à ses composés soufrés, à ses tanins et à ses acides organiques, il perturbe le développement et la reproduction de ces parasites tout en renforçant la vitalité des plantes. En pulvérisation foliaire, il agit comme une barrière naturelle en rendant le feuillage moins attractif et plus résistant aux piqûres et morsures.

Son action est avant tout préventive et dissuasive : utilisé régulièrement, il aide à réduire les infestations sans nuire aux insectes auxiliaires, essentiels à l'équilibre du jardin.







PUCERON

ALEURODE

COCHENILLE

Un fertilisant naturel complet

Le purin d'ortie est un véritable **engrais naturel**, riche en **azote**, **fer**, **magnésium** et oligo-éléments essentiels à la **croissance des plantes**. Utilisé en arrosage au pied, il nourrit le sol tout en favorisant le développement des racines et du feuillage. Son azote d'origine végétale **stimule la production de chlorophylle**, ce qui se traduit par un **feuillage plus vert et plus vigoureux**. En parallèle, ses acides organiques et minéraux améliorent la structure du sol, favorisent la vie microbienne et renforcent la disponibilité des nutriments. Employé régulièrement au printemps et en début d'été, le purin d'ortie **soutient la croissance des jeunes plants** et aide les cultures à développer une **végétation dense et équilibrée**, sans risque de brûlure ni pollution.

Mode d'emploi

Pulvériser ou arroser tôt le matin ou en soirée, tous les 10 à 15 jours pendant la période de croissance.

En pulvérisation foliaire
Potager et arbres fruitiers
Diluer 50 mL par litre d'eau
Plantes fleuries et d'intérieur
Diluer 50 mL par litre d'eau
Gazon : diluer 60 mL par litre d'eau.

En arrosage au sol

Toutes plantes : diluer 100 mL par litre d'eau

Pulvériser ou arroser tôt le matin ou en soirée, tous les **10 à 15 jours** pendant la période de croissance. **Usages recommandés :** potager, rosiers, plantes vertes, arbres fruitiers, vigne, haies...

Informations règlementaires

Précautions d'emploi : Ne pas traiter lors de fortes chaleurs (supérieures à 30°C) et des températures trop basses (inférieures à 5°C). Appliquer de façon homogène sur les plantes et respecter les doses prescrites. Le port des gants est recommandé.

Stockage et informations : Conserver dans l'emballage d'origine, bien fermé. Entreposer dans un endroit propre, sec, à l'abri des UV et de l'humidité, à une température comprise entre 5 °C et 35 °C. Produit non destiné à l'alimentation humaine ou animale.

Durée de conservation : 24 mois à compter de la date de fabrication.



Composition : 100% purin d'ortie, produit obtenu par fermentation de tiges, de feuilles et de racines d'ortie dioïque (*Urtica dioica*).

Conditionnements

250 mL 500 mL

1 L

5 L