



botanic®

POUR UNE FLORAISON
ET DES RÉCOLTES
ABONDANTES

ENGRAIS AGRUMES



553375FR



Produit utilisable
en agriculture biologique
conformément
au règlement européen
en vigueur



Enrichi en
stimulateur
de croissance
racinaire

1 L

Jusqu'à 100 L
de solution

Composition

ENGRAIS AVEC ADDITIF AGRONOMIQUE NF U 44-204. Engrais organique NPK 3-2-5 avec stimulateur de croissance racinaire* et/ou de développement des plantes à base de lignosulfonates.

Teneurs garanties sur brut :

- 3 % d'azote (N) total dont 3 % d'azote (N) organique provenant de vinasse de betterave et d'engrais de poisson, • 2 % d'anhydride phosphorique (P₂O₅) total, • 5 % d'oxyde de potassium (K₂O) total, • Matière organique : 34 %, • Rapport C/N total : 5,7.

*Stimulateur de croissance racinaire : XEOX® AMM n°1080002. Détenteur de l'AMM : Frayssinet SAS. Matière fertilisante - Stimulateur de croissance racinaire à base de lignosulfonates - Additif agronomique pour un mélange avec support de culture, amendement organique, engrais solide ou liquide et solution nutritive. Composition : 50 % matière sèche, 40 % matière active OSYR®, 8 % anhydride sulfurique (SO₃) total, pH 3,7. Concentration de l'additif dans le mélange (sur produit brut) : 1,2 %. Dose du mélange par apport : de 0,5 à 2 t/ha.

Engrais agrumes

P101 En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. P102 Tenir hors de portée des enfants. P270 Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant le produit. P301+P310 EN CAS D'INGESTION : appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.

En cas d'urgence appeler le 15 / 112 ou le centre antipoison.

Distribué par : botanic® LES JARDINERIES DU SALÈVE - 300 rue Louis Rustin à Archamps CS 44106 - 74162 St-JULIEN-EN-GENEVOIS CEDEX - contact@botanic.com - www.botanic.com
Service Client : 09 70 83 74 74 (appel non surtaxé)

Conseils d'utilisation

PÉRIODE D'UTILISATION : De mars à octobre.

DOSAGE : Diluez 1 bouchon dans 2 L d'eau d'arrosage (1 bouchon ≈ 20 mL).

Printemps, été et automne : 1 fois/semaine.

CONSEILS : Agitez fortement avant emploi pour homogénéiser.

Humidifiez la terre avant chaque application d'engrais.

Cet engrais peut être utilisé pour les cultures suivantes : Bonsais, cactées, cultures fruitières et potagères, cultures ornementales, orchidées, plantes vertes et fleuries d'intérieur, plantes aromatiques.

Numéro de lot : voir sur l'emballage.

Volume net : 1 L

Masse nette : 1,29 kg



BOTLIAG1 - 553376FRc

SOULEVEZ
ICI

Caractéristiques

L'engrais « agrumes » liquide botanic® apporte les éléments indispensables à la nutrition des plantes : azote, phosphore et potassium.

Cet engrais organique contient en plus un stimulateur de croissance racinaire pour une meilleure absorption de l'eau et des éléments nutritifs par le végétal. Il est pratique à verser grâce à son flacon avec poignée.

Pourquoi un engrais organique ?

Un engrais organique est composé exclusivement d'éléments fertilisants issus de matières organiques, végétales ou animales.

Il libère dans le sol les principaux nutriments (NPK) de manière progressive. Les plantes sont ainsi alimentées sur la durée pour une croissance et un développement optimum.

Actions de chaque nutriment NPK

- L'azote (N) favorise la croissance des parties aériennes des plantes (feuilles, tiges) ainsi que la photosynthèse. Il est notamment utile au printemps, quand la végétation redémarre.
- Le phosphore (P) favorise le développement du système racinaire. Il accroît également la formation des fleurs.
- Le potassium (K) favorise la floraison, le développement des fruits et des organes de réserve (racines, tubercules...).

Pour un sol encore plus fertile

En pleine terre, vous complétez l'action de votre engrais botanic® en apportant à l'automne un ou plusieurs amendements : fumier composté, compost...

En plus de fertiliser le sol et les plantes, ces apports contribuent à améliorer les propriétés physiques du sol : aéré, il devient facile à travailler et retient mieux l'eau.

Précautions d'emploi

- Engrais et amendements organiques : l'accès aux terres est interdit aux animaux d'élevage pendant 21 jours au moins après utilisation sur les terres.
- Interdit pour l'alimentation animale, ne pas stocker à proximité d'aliments pour animaux d'élevage.
- Tenir hors de portée des animaux domestiques.
- Porter des gants et un vêtement de protection.
- Conserver uniquement dans le récipient d'origine fermé, à l'abri du gel, à l'écart des aliments et boissons y compris ceux pour animaux.
- Réemploi de l'emballage interdit.

botanic®

LES JARDINERIES DU SALÈVE
300 rue Louis Rustin à Archamps - CS 44106
74162 Saint-Julien-en-Genevois Cedex

www.botanic.com

Service Client : +33 (0)9 70 83 74 74 (appel non surtaxé)
contact@botanic.com

Fabriqué par Agronutrition – Rue Albert Einstein 81500 Lavar, France
Crédits photos : KariDesign/Shutterstock.com - Anna Lurye/Shutterstock.com



LE TRI
+ FACILE



FLACON



BOUCHON

