

ENGRAIS POTAGER

Idéal pour tout le potager (tomates, carottes, pommes de terre, courgettes...) ainsi que les arbres et arbustes fruitiers (poiriers, pommiers, fraisiers, framboisiers...).



Apporte jusqu'à 3 mois de nourriture très complète grâce à sa composition organique enrichie Magnésium et Algues marines.



Permet une fertilisation douce et progressive limitant les risques de brûlure des racines et le lessivage du sol.



Contient de la Zéolite, une argile naturelle qui retient l'eau et les éléments nutritifs dans le sol.

Pratique, 2 applications suffisent par saison (contre 6 en moyenne avec un engrais soluble minéral traditionnel).

Quand l'utiliser ?

PLANTATION

J F M A M J J A S O N D

Période idéale : de février à avril et de septembre à novembre. Appliquer hors période de gel.

ENTRETIEN

J F M A M J J A S O N D

Période idéale : de février à août.

Naturen®

D'origine végétale, animale ou minérale organique et utilisables en agriculture biologique*, les engrais NATUREN sont conçus pour les jardiniers attentifs à la croissance de leur plante et soucieux de mieux respecter leur environnement.

Les conseils NATUREN pour jardiner au naturel

➤ **Récupérez l'eau de pluie** - moins calcaire que l'eau du robinet et meilleure pour vos plantes.

➤ **Arrosez le soir** plutôt que le matin, et moins souvent mais plus généreusement.

➤ Veillez à toujours **respecter les doses recommandées** sur les emballages.

ET POUR VOTRE POTAGER :

➤ Pratiquez **la rotation des cultures** pour ne pas épuiser les sols : une culture différente chaque année sur le même emplacement.

➤ Apportez un **fumier desséché ou un compost** sur le sol à l'automne. Il aura le temps de se décomposer et de pénétrer dans le sol pour reconstituer les réserves nutritives.

➤ Utilisez les **semences de fleurs Naturen** pour limiter les pucerons du potager.

➤ Pour prévenir les mauvaises herbes et éviter l'évaporation de l'eau, utilisez les **paillages et écorces**, à la fois très efficaces et décoratifs.



UTILISABLE EN AGRICULTURE BIOLOGIQUE*

Le saviez-vous ?



Pour se nourrir, les plantes puisent leur alimentation dans le sol. Mais petit à petit, les ressources s'épuisent. L'apport d'engrais permet de renouveler cette nourriture indispensable à la plante.

- **L'azote (N)** : stimule la croissance des plantes.
- **Le phosphore (P)** : favorise l'enracinement.
- **Le potassium (K)** : renforce les plantes et contribue à la saveur des fruits et légumes.
- **Le magnésium (Mg)** : a un effet reverdissant sur le feuillage.
- **Les algues** : apportent des oligo-éléments essentiels à une bonne croissance.

Mieux nourrie, votre plante sera plus belle, mieux développée et plus robuste.

Naturen®

Comment l'utiliser ?

PLANTATION

- Sur légumes et fraisiers : appliquer en incorporation lors du travail du sol, juste avant le semis ou repiquage :



Epancher l'engrais sur la terre.



L'enfouir par bêchage. Arroser.

- Sur arbres et arbustes fruitiers :



Mélanger l'engrais à la terre du trou.



Comblent, tasser et arroser.

ENTRETIEN



Epancher l'engrais autour des pieds ou par griffage sur 10 cm de profondeur.



Enfouir les granulés par griffage sur 10 cm de profondeur.



Par temps sec, arroser après l'application.

cultures potagères

Type de culture	Au printemps et après 2-3 mois
Semis	50 g/m ² = 2 poignées
Besoins faibles : laitues, radis, haricots, oignons...	75-100 g/m ² = 3-4 poignées
Besoins moyens : épinards, poireaux, carottes, pommes de terre...	100-125 g/m ² = 4-5 poignées
Besoins élevés : brocolis, choux, courgettes, tomates...	125-150 g/m ² = 5-6 poignées

cultures fruitières

Type de culture	
Fraisiers	75-100 g/m ² = 3-4 poignées au printemps 125 g/m ² = 5 poignées après la récolte
Arbustes et arbres fruitiers	75-150 g/plante = 3-6 poignées au printemps 100-175 g/plante = 4-7 poignées 1 à 2 fois par saison

1 poignée fermée = 25 g environ

Composition :

Engrais NF-U 42-001
Engrais organo-minéral NPK (MgO) 5-5-8 +3
- 5% d'Azote (N) total dont : 5% organique de la farine de plumes et de soies hydrolysées et de la vinaisse de betteraves.
- 5% d'Anhydride Phosphorique (P₂O₅) du phosphate aluminocalcique soluble dans le citrate d'ammonium alcalin.
- 8% d'Oxyde de Potassium (K₂O) soluble dans l'eau.
- 3% d'Oxyde de Magnésium (MgO) total.

Conserver au sec, dans l'emballage d'origine et hors de la portée des enfants.

* Cet engrais contient exclusivement des produits autorisés en Agriculture Biologique (conformément au règlement CE 834/2007).

Produit réservé aux jardins amateurs.

Développement durable

- Cet étui a été réalisé à partir de fibres carton 100% recyclées. Matière recyclable.
- Pensez à la valorisation des déchets en participant au tri sélectif.



ENGRAIS POTAGER Légumes et Fruits



Jusqu'à 3 MOIS de nourriture équilibrée

Fruits et légumes plus abondants

Avec Magnésium, Algues et Zéolite

4 kg
jusqu'à 80 m²
ou 50 arbustes

* conformément au règlement (CE) n°834/2007



WWW.LAPAUSEJARDIN.FR

TOUS NOS CONSEILS, TOUTES NOS ASTUCES EN UN CLIC !



Plus de conseils sur les engrais

N° Azur 0 810 42 20 52

Scotts France SAS

21, Chemin de la Sauvagarde
69130 ECULLY



masse nette :

4kg

EMB 81140
Fabriqué en France

NATPO4
8401



030175 02