

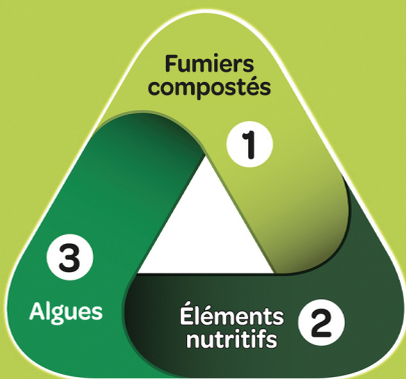
Fertiligène

Naturen®

Fertilisant Traditionnel

Toutes Cultures*

FORMULE TRIO ÉQUILIBRÉE



1 FUMIERS COMPOSTÉS Très riches en matière organique

Le fumier améliore la qualité du sol et stimule la vie microbienne.

Pour les sols lourds (argileux)

- Ce fertilisant traditionnel améliore l'aération et décompacte le sol, pour un sol plus facile à travailler

Pour les sols légers (sableux)

- Ce fertilisant traditionnel augmente la capacité de stockage de l'eau et l'assimilation des éléments nutritifs par les plantes

2 ÉLÉMENTS NUTRITIFS Pour une action prolongée

3 ALGUES Source naturelle d'oligo-éléments indispensables pour les plantes

Cet améliorant du sol est constitué exclusivement d'ingrédients d'origine naturelle. Sa formulation a été contrôlée et validée par un organisme indépendant. Le logo Produit Naturel vous permet de repérer facilement les produits d'origine naturelle.

POUR UN BON USAGE

Quand ?

Au Printemps et à l'Automne . P Période idéale

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

Ne jamais planter en période de gel.

Comment l'utiliser ?

Le port de gants de jardinage est recommandé lors de l'utilisation. Ne pas ingérer. Se laver et se sécher les mains après usage.

CULTURES	MISE EN PLACE DES CULTURES	ENTRETIEN sur cultures déjà installées
Semis	Mélanger 250g-500 g/m ² de fertilisant traditionnel à la terre.	
Potager : haricots, petits pois, radis, salades, fraises	Mélanger 0,5 à 1 kg/m ² à la terre.	Chaque année, à l'automne, un apport de fertilisant traditionnel de 1 kg/m ² permet de régénérer le sol.
Potager : carottes, épinards, pommes de terre, oignons	Mélanger 1,5 kg/m ² à la terre.	
Potager : Choux, courgettes, concombres, tomates, poireaux	Mélanger 1,5-2 kg/m ² à la terre ou pour les plantes en godets, faire un trou d'environ 3 litres, mélanger 300 g de fertilisant avec la terre du trou et planter.	
Arbres, Arbustes fruitiers et petits fruits	- Arbustes fruitiers : apporter 2 kg / arbre. - petits fruits (cassissiers, groseilliers, framboisiers...) : apporter 700 g / arbuste.	A l'automne ou au départ de la végétation, incorporer au pied des végétaux à l'aide d'une grille : - Arbuste : 500 g - Arbre : 1,5 kg
Arbres et arbustes d'ornement, haies, rosiers...	1/ Creuser un trou de plantation adapté. 2/ Mélanger ce fertilisant avec la terre du jardin : - Pour un rosier : 300 g - Pour un conifère : 700 g - Pour un arbre : 1-2 kg	A l'automne ou au départ de la végétation, incorporer au pied des végétaux à l'aide d'une grille : - Arbuste : 800 g - Arbre : 1,5 kg
Fleurs annuelles (pétunias, impatiens...)	Mélanger à la terre 500 g à 1 kg/m ² .	Chaque année, à l'automne, un apport de fertilisant de 1 kg/m ² permet de régénérer le sol.
Plantes vivaces (Delphiniums, pivoines...)	Mélanger à la terre 500 g à 1 kg/m ² .	A l'automne ou au départ de la végétation, incorporer au pied des végétaux à l'aide d'une grille à raison de 1 kg/m ² .

Remarques :

- Pour les applications en surface, bien mélanger le fertilisant traditionnel Fertiligène Naturen® à la terre sur 10 cm de profondeur.
- Pour les applications directement dans le trou de plantation, la quantité de fertilisant traditionnel Fertiligène Naturen® apportée ne doit pas dépasser 20% du volume du trou.
- Après toutes plantations ou semis, bien arroser.

AMENDEMENT ORGANIQUE NF U 44-051

Fumiers compostés.
Fumiers compostés d'origine chevaline, bovine, ovine, porcine ou de volailles, matières végétales en mélange, algues (moins de 5%).

- Matière organique : 20% en masse de produit brut
- Matière sèche : 38% en masse de produit brut
- Azote (N) total : 0,7% en masse de produit brut, dont 0,5% d'origine organique
- Anhydride phosphorique (P₂O₅) total : 0,4% en masse de produit brut
- Oxyde de Potassium (K₂O) total : 0,4% en masse de produit brut
- C/N : 15

PRODUIT RÉSERVÉ AUX JARDINS AMATEURS

Site 1 : EMB 13 078 - Site 2 : EMB 49 378 - Site 3 : EMB 59 291 - Site 4 : EMB 38 014

Questions et conseils
0 805 090 036

LA PAUSE JARDIN FR
Service à votre disposition

Ce sac participe à la valorisation des déchets en intégrant 30% de plastique issu de chaires industrielles récupérées lors de la fabrication.

EVERGREEN
Garden Care

Evergreen Garden Care
France SAS
4, Allée des Séquoias
69760 LIMONEST

FTRAD20
BG7758

MASSE NETTE
20Kg

18



CONSULTEZ LE POINT VERT LOCALEMENT POUR EN SAVOIR PLUS