



le Lombricompost
100% naturel et local



le Lombricompost
est un amendement naturel très puissant de
qualité agronomique haut de gamme pour tout
types de végétaux: fleurs, arbustes , légumes,
arbres fruitiers et grandes cultures

Qu'est ce que le Lombricompostage ?



C'est le Processus naturel de transformation du fumier par les Lombrics .

Son rôle :

- Permet d'hygiéniser le fumier
- Le système digestif des lombrics enrichit le lombricompost en oligo éléments et micro organismes
- Stoppe les odeurs
- Permet d'obtenir un produit stable (C/N > 10)
- Proportion d'humus élevé
- Toutes les matières organiques que le vers ingère continuellement sont broyées à l'aide de petits grains de silice contenus dans son intestin.

L'engrais vers: le lombricompost 100% naturel et local

Qu'est ce que le Lombricompost ?



Ce sont des Déjections de vers

- Produit inodore et sain
- Très facile d'emploi
- Ph toujours neutre (le tube digestif du lombric neutralise éléments acides)
- Amendement naturel : réactive l'activité biologique des sols grâce à sa forte teneur en micro organismes
- Fertilisant naturel: riche en oligo éléments, sels minéraux et éléments fertilisants (NPK + éléments secondaires) directement assimilables
- Humus stable : directement assimilable
- Produit très fin
- Le Lombricompost est un complexe de matières organiques, d'oligo éléments, de sels minéraux et de micro organismes: les micro organismes libèrent les sels minéraux et les oligo éléments en petites quantités au fur et a mesure des besoins de la plante.



L'engrais vers: le lombricompost 100% naturel et local



et ses vertues agronomiques



- Forte capacité de rétention en eau (limite l'arrosage)
- Fertilisant et Amendement Naturel:
 - Nourri les plantes: libération lente des éléments nutritifs directement assimilable
 - Nourrit le sol: active l'activité biologique apporte de la stabilité structurale
- Ne brûle pas les racines et limite l'effet traumatisant des plantations
- Jamais de surdosage: libération progressive des éléments nutritifs
- Les éléments fertilisants ne sont pas lessivés
- Le Ph est neutre
- Stimule la croissance
- Renforce les plantes par sa concentration en éléments complexes (limite les maladies)



L'engrais vers: le lombricompost 100% naturel et local



, ses utilisations ?



- HORTICULTEURS
- MARAICHERS

- PAYSAGISTES
- ARBORICULTEURS
- VITICULTEURS
- JARDINIERS passionnés



L'engrais vers: le lombricompost 100% naturel et local



ses utilisations



- HORTICULTEURS - PRODUCTEUR DE PLANTS MARAICHERS
 - Semis en plaques alvéolaires ou en godets
 - Fabrication de mini mottes
 - Semis en pépinières
 - Repiquage en godets ou en containers
 - Plantations (arbustes, arbres...)



Les + :

Réussite du repotage: pas d'effet traumatisant de la plantation
Bonnes conditions de levées des semis
Effet booster sur la croissance et la bonne santé des plantes
Apports nutritifs étalés et prolongés (pas de faim d'azote sur les plants)
Forte capacité de rétention en eau (limite l'arrosage)
Activateur biologique du sol et des plantes

L'engrais vers: le lombricompost 100% naturel et local



ses utilisations



Arboriculteurs, Viticulteurs, Grandes Cultures

- Apport en plein ou en localisé
(amendement et fertilisant)



Les + :

Riche en humus stable (C/N <10)



Activateur biologique du sol et des plantes

Effet restructurant des sols (aère les sols)

Apports nutritifs libérés au fur et à mesure des besoins des plantes et des légumes. (biostimulant des plantes et du sol)

Forte capacité de rétention en eau (limite l'arrosage)

L'engrais vers: le lombricompost 100% naturel et local



ses utilisations



MARAICHERS

- Semis en plaques, en godets et en pleine terre
- Plantation en pleine terre
- Apport en plein ou en localisé (amendement et fertilisant)



Les + :

Réussite du repotage: pas d'effet traumatisant de la plantation
Effet booster du semis jusqu'à la fin de cycle de la plante
Apports nutritifs libérés au fur et à mesure des besoins des plantes et des légumes. (biostimulant des plantes et du sol)
Forte capacité de rétention en eau (limite l'arrosage)
Activateur Biologique du sol et des plantes

L'engrais vers: le lombricompost 100% naturel et local



comment le doser?



- Semis: Tomates, potirons, salades, radis, haricots...
directement dans l'Engrais Vers
- Jardinières: mélanger 50 à 80% d'Engrais Vers
et 20 à 50% de terre
- Repiquage: 1 à 2 poignées par plant
- Plantation: 1 à 3 kg par arbuste selon la taille
- Potager - maraichage: épandre 1kg/m²/an à chaque nouvelle mise en culture puis enfouir par griffage dans les 10 premiers centimètre de terre
- Agriculture, }
■ Arboriculture, } 1.5 à 3 tonnes/ ha
■ Viticulture: }



L'engrais vers: le lombricompost 100% naturel et local



Le repotage



- Mélanger 50 à 80% d'Engrais Vers dans le pot



- Repotter puis rajouter de la terre ou terreau

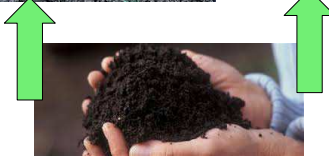


L'engrais vers: le lombricompost 100% naturel et local

1- Remplissez vos plaques avec du lombricompost puis semez vos graines



2- Remplissez vos godets de lombricompost puis transplantez vos plants



3- Transplantez vos plants en pleine terre ou en pot avec 1 à 2 poignées de lombricompost



Réussissez vos plantations

Aménagements paysagers



Végétalisation d'espaces urbains

Potagers de quartiers

Potagers écoles



Arbustes - Arbres et toutes plantes d'intérieur et d'extérieur



Réussissez et Récoltez vos légumes

Peu d'arrosage
Pas de paillage



Peu d'entretien
Pas de fertilisants à rajouter



Vos plantes , Arbres et arbustes plein de tonus





les conditionnements

- Big Bag de 500 à 700 kg



- Sacs de 20 kg



- Vrac



L'engrais vers: le lombricompost 100% naturel et local