

Pack thé compost O₂



MODE D'EMPLOI

Fréquence : avec du compost et de la mélasse seuls : 2x/mois, sans plantes ni compléments ; jusqu'à 3x/semaine avec plantes et compléments pour engraisseage.

Dosage avec plantes et compléments : pour 10L de solution, il faut obligatoirement et à chaque fois : 230g de compost (ou lombricompost) et 10ml de mélasse (chaque 12h).
+ 25g de chaque plante bénéfique + 5 à 10g de chaque complément (marins de préférence).

Durée : 15-18h pour un thé fongique, 24h pour un thé bactérien.

T° de l'eau : 19-22°C.

Un essentiel : la mélasse de canne sert de nourriture aux microorganismes. Gourmands, ils en raffolent ! Contient sucres et oligo-éléments.

Arrosage : de 0,5 à 1 litre par plante.

L'innovation organique, c'est le vivant !

Nous trouvons avec vous les meilleures solutions à vos projets de cultures !

Créer sa propre gamme d'engrais organiques ! La culture hors-normes !

Le thé de compost oxygéné (TCO) ou l'engrais organique frais, est un moyen innovant d'utiliser des savoirs ancestraux de manière optimale (compost, plantes, minéraux...) pour booster de manière incroyable vos cultures !

Le TCO est l'oxygénation d'une solution de compost pour en accentuer tous les bénéfices. Le TCO n'a pas de mauvaise odeur car non pathogène et l'extraction des fertilisants est rapide (24h). Il est utilisé à 2 fins : - à l'inoculation de vie microbienne - à l'ajout d'éléments nutritifs solubles pour nourrir les microorganismes et les plantes. En bref, il engraisse et protège votre plante.

Bien que totalement organique, cette méthode s'approche de l'engraissement minéral dans sa rapidité d'assimilation. Il est nécessaire, en fonction des besoins, de rajouter plantes (luzerne, consoude...) et compléments (spiruline, hydrolysats...).

Les avantages d'utiliser le thé sont multiples :

- amélioration de la croissance de la plante
- diminution des maladies
- meilleure absorption des nutriments par la plante
- meilleure rétention des nutriments
- qualité nutritive de la plante améliorée
- réduction des coûts d'amendements et suppression des pesticides
- adaptation tout en 1 aux besoins de la plante (fongicide, carences, croissance, floraison, booster...).

Nous vous présentons et proposons la machine complète à TCO et les packs d'ingrédients pour vous lancer dans cette expérience hors-norme !

www.terralba.fr · contact@terralba.fr



Pack thérs compost O₂



ARROSAGE MELASSE	1x/semaine	1 L	5 L
<i>arrosage/plante à 10% du vol. du pot</i>			
sel d'epsom		2,5g	12,5g
mélasse noir	4 ml/l d'eau	4ml	20ml

TCO Croissance	1x/semaine	1 L	5 L
lombricompost		25g	125g
mélasse noire bio		1ml	5ml
ortie		2,5g	12,5g
batguano croissance		2,5g	12,5g
hydrolysât poisson		1g	5g
prêle		2,5g	12,5g
sel d'espom		1g	5g

TCO Floraison	1x/semaine	1 L	5 L
lombricompost		25g	125g
mélasse noire bio		1ml	5ml
spiruline		0,5g	2,5g
guano de vers de farine bio		1g	5g
luzerne Alfalfa		2,5g	12,5g
consoude		2,5g	12,5g



Lombricompost 2kg
Mélasse noire bio 100ml
Ortie 250g
Batguano croissance 250g
Hydrolysât de poisson 100g
Prêle 250g
Sel d'Epsom 100g



Lombricompost 5kg
Mélasse noire bio 250ml
Ortie 500g
Batguano croissance 500g
Hydrolysât de poisson 250g
Prêle 500g
Sel d'Epsom 250g



Lombricompost 10kg
Mélasse noire bio 500ml
Ortie 1kg
Batguano croissance 1kg
Hydrolysât de poisson 500g
Prêle 1kg
Sel d'Epsom 500g



Lombricompost 2kg
Mélasse noire bio 100ml
Guano de vers de farine 100g
Spiruline 50g
Consoude 250g
Alfalfa 250g



Lombricompost 5kg
Mélasse noire bio 250ml
Guano de vers de farine 250g
Spiruline 100g
Consoude 500g
Alfalfa 500g



Lombricompost 10kg
Mélasse noire bio 500ml
Guano de vers de farine 500g
Spiruline 250g
Consoude 1kg
Alfalfa 1kg