



Engrais organique

ARBOFERT 6-3-6+1.5 MgO

+ calcium + bore + zinc

NF U 42-001

spécial arboriculture



solutions bioaiaues pour le sol et la plante

5, rue Savary

62124 BERTINCOURT

<http://www.symbiotech.fr>

Origine du produit :

ARBOFERT est un engrais organique constitué de guano d'oiseaux marins, de farines animales, de cacao et de vinasse de betteraves. Les matières premières ont été sélectionnées pour leur intérêt agronomique. **Utilisable en agriculture biologique (règlement CE 834/2007).**

ARBOFERT est un engrais organique professionnel conçu pour les arboriculteurs afin de préserver et régénérer les fonctions biologiques du sol. Le fonctionnement de cette interface associant sol/micro-organismes/plante garantit le capital santé du sol et de des arbres fruitiers.

Dosages garantis sur brut :

Taux de matière organique :	50%
Taux de matière sèche :	85%
Azote (N) total :	6%
Anhydride phosphorique (P ₂ O ₅) total :	3%
Oxyde de potassium (K ₂ O) total :	6%
Oxyde de magnésie (MgO) total :	1,5%
Oxyde de calcium (CaO) total :	6%
Bore soluble :	0.1%
Zinc soluble :	0,025%

Intérêt sol / plante :

- une disponibilité progressive en éléments majeurs (N,P,K) et secondaires (Ca, Mg).
- une source de micro-nutriments (oligos-éléments, glucides, péptides,...)
- un stimulant des fonctions biologiques du sol pour un état sanitaire renforcé.
- un entretien du niveau humique des sols.
- meilleure pénétration racinaire

Présentation :

L'engrais organique biologique **ARBOFERT** conserve une excellente qualité agronomique et micro-biologique grâce au compactage à froid.

Fabrication :

ARBOFERT est fabriqué par la société **Orgamé** située à TIELT (B8700).



bouchon de 4 mm – épandage facile et régulier



Conseils d'utilisation :

Les doses sont à moduler en fonctions des sols, des analyses et du niveau de développement du végétal. L'incorporation au sol se fait de manière superficielle (10 cm au maximum)

Conditionnement :

Sac de 25 kg sur palette d'1 tonne
Big-Bag de 550 kg