



Bionik® Compost marin et forestier

Compost 100 % naturel

0.6 - 1.8 - 0.13



INGRÉDIENTS :

Écorces de résineux et de feuillus, crabe des neiges*, bourgots, poissons (variés) et vers rouges.

*Produit approuvé et conforme pour l'agriculture biologique par Québec Vrai

BÉNÉFICES :

Biologie du sol **5 FOIS** plus active

3 FOIS plus efficace pour briser l'argile

Contient des vers rouges
(fumier de vers de terre)

Prévient l'acidification du sol

AUCUNE MOUSSE DE SPHAIGNE

AUCUN FUMIER

ANALYSE GARANTIE :

| | |
|---|-------|
| Azote total (N) | 0.6 % |
| Acide phosphorique assimilable (P ₂ O ₅) | 1.8 % |
| Potasse soluble (K ₂ O) | 0.1 % |
| Calcium (Ca) | 14 % |
| Magnésium (Mg) | 0.2 % |
| Matière organique | 28 % |
| Humidité : | 55 % |

| FORMATS | CODE | #SAC/CAISSE | SUPERFICIE COUVERTE |
|------------------|---------|------------------------------|---|
| 5 litres | 4000061 | 5 sacs | 1,40 à 1,90 m ² (15 à 20 pi ²) |
| 22 litres | 4000062 | 1 sac (70 sacs / palette) | 5 à 6 m ² (53 à 65 pi ²) |

TAUX D'APPLICATION

Potagers et plates-bandes:

Épandre 0,6 cm (1/4 po) d'épaisseur à la surface du sol. Incorporer rapidement au sol.

Plantes exigeantes : Ajouter 1 à 3 poignées dans le trou de plantation et incorporer au sol.

Pour un résultat maximal : Utiliser le programme complet de fertilisation Bionik®.

Arbres, arbustes, conifères et haies :

Épandre 0,6 cm (1/4 po) d'épaisseur à la surface du sol couvert par les plants et incorporer au sol.

Arroser au besoin.