

**ORGANIC GEM**  
**FERTILISANT LIQUIDE A BASE DE**  
**POISSON**

**Guide d'utilisation**

## Instructions d'utilisation pour les arbres fruitiers

### Cacao

#### Etapes pour l'application au sol

Etape 1 : Après la taille, faites l'application au sol. Mélangez 500mL d'ORGANIC GEM™ avec 16 litres (ou 4 gallons) d'eau. Vous aurez besoin de 8 litres (ou 2 gallons) d'ORGANIC GEM™ par hectare.

Etape 2 : Répétez l'étape 1 après 30 jours.

#### Etapes pour l'application sur feuillage

Etape 1 : Lors de la floraison, mélangez 500mL d'ORGANIC GEM™ avec 16 litres (ou 4 gallons) d'eau. Vous aurez besoin de 8 litres (ou 2 gallons) d'ORGANIC GEM™ par hectare.

Etape 2 : Répétez l'étape 1 après 30 jours.

Etape 3 : A l'apparition des fruits, mélangez 500mL d'ORGANIC GEM™ avec 16 litres (ou 4 gallons) d'eau. Vous aurez besoin de 8 litres (ou 2 gallons) d'ORGANIC GEM™ par hectare.

Etape 4 : Répétez l'étape 3 après 30 jours.

**Note : Nous recommandons une application tous les mois (de Mai à Octobre au Ghana) ou pendant la saison de culture.**

### Cajou / Café / Mangue / Orange / Goyave / Papaye / Amande / Karité

#### Etapes pour l'application au sol

Etape 1 : Après la taille, faites l'application au sol. Mélangez 500mL d'ORGANIC GEM™ avec 16 litres (ou 4 gallons) d'eau. Vous aurez besoin de 8 litres (ou 2 gallons) d'ORGANIC GEM™ par hectare.

Etape 2 : Répétez l'étape 1 après 30 jours.

#### Etapes pour l'application sur feuillage

Etape 1 : Lors de la floraison, mélangez 500mL d'ORGANIC GEM™ avec 16 litres (ou 4 gallons) d'eau. Vous aurez besoin de 8 litres (ou 2 gallons) d'ORGANIC GEM™ par hectare.

Etape 2 : Répétez l'étape 1 après 30 jours.

Etape 3 : A l'apparition des fruits, mélangez 500mL d'ORGANIC GEM™ avec 16 litres (ou 4 gallons) d'eau. Vous aurez besoin de 8 litres (ou 2 gallons) d'ORGANIC GEM™ par hectare.

Etape 4 : Répétez l'étape 3 après 30 jours.

## Instructions d'utilisation pour les céréales

### Maïs / Sorgho

#### Etapes pour l'application sur feuillage

Etape 1 : Mélangez 300mL d'ORGANIC GEM™ avec 15 litres (ou 4 gallons) d'eau.

Utilisez 2 litres d'ORGANIC GEM™ par acre deux semaines après la plantation.

**Note : Pour les cultures mécanisées, nous recommandons de mélanger l'ORGANIC GEM™ avec les graines au moment de la plantation.**

Etape 2 : Appliquer ORGANIC GEM™ 30 jours après l'apparition des pousses. Mélangez 300mL d'ORGANIC GEM™ avec 15 litres (ou 4 gallons) d'eau. Utilisez 2 litres d'ORGANIC GEM™ par acre. Pour une utilisation optimale, asperger le feuillage avec insistance (Pour les plantes droites comme le maïs, nous vous recommandons d'asperger également la face inférieure de la feuille).

Etape 3 : Répétez l'étape 2 après 30 jours.

### Riz

Etape 1 (application au sol à la plantation) : Mélangez 1 litre d'ORGANIC GEM™ avec 15 litres (ou 4 gallons) d'eau.

Utilisez 12 litres (ou 3 gallons) d'ORGANIC GEM™ par acre à la plantation.

Etape 2 (application sur feuillage) : Appliquer ORGANIC GEM™ après 30 jours.

Mélangez 1 litre d'ORGANIC GEM™ avec 25 litres (ou 6 gallons) d'eau.

Utilisez 6 litres (ou 1.5 gallons) d'ORGANIC GEM™ par acre.

Etape 3 (application au sol après la récolte) : répétez l'étape 1.

## Instructions d'utilisation pour les bananes et les plantains

Etape 1 (application au sol) : Mélangez 1 litre d'ORGANIC GEM™ avec 50 litres (ou 12.5 gallons) d'eau.

Utilisez 2 litres d'ORGANIC GEM™ par hectare.

Etape 2 (application sur feuillage) : Mélangez 1 litre d'ORGANIC GEM™ avec 50 litres (ou 12.5 gallons) d'eau.

Utilisez 2 litres d'ORGANIC GEM™ par hectare.

**Note : Nous recommandons une application tous les mois pendant la saison des pluies.**

## Instructions d'utilisation pour les légumes

(Choux/Cacahouètes/Fèves de soja/Tomates/Oignons/Poivrons/Carottes/Aubergines etc.)

Etape 1 (application au sol) : Appliquez ORGANIC GEM™ 2 semaines après la plantation directe ou la transplantation depuis une pépinière.

Mélangez 300 mL d'ORGANIC GEM™ avec 15 litres (ou 4 gallons) d'eau.

Utilisez 1.2 litres (ou 1200mL) d'ORGANIC GEM™ par acre

Etape 2 (application sur feuillage) : répétez l'étape 1 après 15 jours

Etape 3 (application sur feuillage) : répétez l'étape 2 après 30 jours

## Instructions d'utilisation sur tubercules

(Pommes de terre/Patate douce/Manioc etc.)

Etape 1 (application au sol) : Lors de la plantation, mélangez 500mL d'ORGANIC GEM™ avec 16 litres (ou 4 gallons) d'eau. Utilisez 2 litres d'ORGANIC GEM™ par acre.

**Note : Pour les cultures mécanisées, nous recommandons de mélanger l'ORGANIC GEM™ avec les graines au moment de la plantation.**

Etape 2 (application sur feuillage) : A la floraison, mélangez 500mL d'ORGANIC GEM™ avec 16 litres (ou 4 gallons) d'eau. Utilisez 2 litres d'ORGANIC GEM™ par acre.

Etape 3 (application sur feuillage) : A l'agrandissement des tubercules, utilisez 2 litres d'ORGANIC GEM™ par acre.

Etape 4 (application sur feuillage) : Arrivé à maturité des tubercules, utilisez 2 litres d'ORGANIC GEM™ par acre.

1 – Agitez et secouez bien avant de mélanger à l'eau. Il est important de mélanger ORGANIC GEM™ correctement afin d'assurer un mélange homogène du produit.

2 – Mélangez à de l'eau. Voir les « Taux de dilution » spécifiques aux différents usages ci-dessous. Il n'est pas interdit d'ajouter plus d'eau puisqu'elle sert de transporteur du produit.

La quantité d'eau peut être ajustée à la hausse de façon à correspondre à votre équipement et à la surface de feuilles sur la plantation.

3 – Mélangez bien, après avoir ajouté l'eau il est important d'agiter et de secouer de nouveau.

4 – Assurez-vous d'utiliser la totalité du produit qui a été mélangé à de l'eau. Ne conservez pas du produit dilué.

5 – N'appliquez pas ORGANIC GEM™ sur un sol donc la température est inférieure à 7.2°C (45°F), car le produit ne fonctionnera pas. Appliquez lorsque le sol atteint 7.2°C (45°F).

6 – Rincer le matériel d'application avec de l'eau propre.

Note : Vous pouvez aussi utiliser un pulvérisateur de type « Ortho® ». Agitez le produit, ajoutez-le directement dans le réservoir du pulvérisateur, appliquez le taux de dilution, utilisez tout le produit présent dans le réservoir, ne remettez pas le produit inutilisé dans son bidon d'origine, rincer bien le pulvérisateur avec de l'eau propre.