

DOSAGE DE L'ENGRAIS LIQUIDE BIO-ORGANIQUE GRANDHARVEST ENGRAIS

| A | | | | |
|---|--|----------------------------|---|---|
| Cultures/Plantes | Période d'usage | | Application Foliaire (Pour Irrigation Régulière et la Pulvérisation Générale) | Application Par Arrosage ou Irrigation au Goutte à Goutte |
| Remarque: Lorsque le paillage est effectué à l'aide de plastique dans le cas d'une irrigation par immersion ou goutte à goutte, la pulvérisation foliaire d'engrais doit être maintenue deux fois par mois pour obtenir de meilleurs résultats. | | | | |
| Aubergine, Chou, Piment, Gombo, Tomate, Arachide, Concombre, Moutarde, Epinards, Laitue, Haricot Vert, Poivron | Option 1 | Une fois par semaine | 25ML d'engrais dans 15 Litres d'eau dans une pompe. Utiliser cet engrais selon les besoins de superficie. Environ 13 à 14 pompes pour une application par hectare, ou 5 à 5,5 pompes par acre, peuvent être nécessaires. | 335 ML d'engrais dans 200 litres d'eau pour une application par hectare, ou 125 ML d'engrais dans 75 litres d'eau pour une application par acre. |
| | Option 2 | Une fois tous les 15 Jours | 50ML d'engrais dans 15 Litres d'eau dans une pompe. Utiliser cet engrais selon les besoins de superficie. Environ 13 à 14 pompes pour une application par hectare, ou 5 à 5,5 pompes par acre, peuvent être nécessaires. | |
| Carotte, Oignon, Pomme de Terre, Radis, Patate douce | Première application de l'engrais immédiatement après le semis. | | 50ML d'engrais dans 15 Litres d'eau dans une pompe. Utiliser cet engrais selon les besoins de superficie. Environ 13 à 14 pompes pour une application par hectare, ou 5 à 5,5 pompes par acre, peuvent être nécessaires. | 335 ML d'engrais dans 200 litres d'eau pour une application par hectare, ou 125 ML d'engrais dans 75 litres d'eau pour une application par acre. |
| | Ensuite, une fois par semaine. | | 25ML d'engrais dans 15 Litres d'eau dans une pompe. Utiliser cet engrais selon les besoins de superficie. Environ 13 à 14 pompes pour une application par hectare, ou 5 à 5,5 pompes par acre, peuvent être nécessaires. | |
| Banane | Immédiatement après la plantation. Une fois par semaine par plante pendant les 10 premières semaines. | | 12 ML d'engrais dans 15 litres d'eau dans une pompe, utiliser cet engrais selon les besoins de superficie. Environ 400 ML d'engrais dans 500 litres d'eau par hectare, ou 160 ML d'engrais dans 200 litres d'eau pour un acre, pour une application. | 835 ML d'engrais dans 500 litres d'eau par hectare (3630 plantes) pour une application ou 200 litres d'engrais liquide mélangé par acre (1450) pour une application. |
| | Ensuite, (10 semaines après la plantation), une fois par semaine. | | 25ML d'engrais dans 15 Litres d'eau dans une pompe. Utiliser cet engrais selon les besoins de superficie. Environ 835 ML d'engrais dans 500 litres d'eau par hectare, ou 335 ML d'engrais dans 200 litres d'eau pour un acre, pour une application. | |
| Papaye | Pulvériser l'engrais immédiatement après le semis. | | 25ML d'engrais dans 15 Litres d'eau dans une pompe. Utiliser cet engrais selon les besoins de superficie. Environ 13 à 14 pompes pour une application par hectare, ou 5 à 5,5 pompes par acre, peuvent être nécessaires. | 335 ML d'engrais dans 200 litres d'eau pour une application par hectare, ou 125 ML d'engrais dans 75 litres d'eau pour une application par acre. |
| | Option 1 - Une fois par semaine | | 25ML d'engrais dans 15 Litres d'eau dans une pompe. Utiliser cet engrais selon les besoins de superficie. Environ 13 à 14 pompes pour une application par hectare, ou 5 à 5,5 pompes par acre, peuvent être nécessaires. | |
| | Option 2 - Une fois tous les 15 jours | | 50ML d'engrais dans 15 Litres d'eau dans une pompe. Utiliser cet engrais selon les besoins de superficie. Environ 13 à 14 pompes pour une application par hectare, ou 5 à 5,5 pompes par acre, peuvent être nécessaires. | |
| Ananas, Avocat, Cacao | Pulvériser l'engrais immédiatement après le semis. | | 25ML d'engrais dans 15 Litres d'eau dans une pompe. Utiliser cet engrais selon les besoins de superficie. Environ 13 à 14 pompes pour une application par hectare, ou 5 à 5,5 pompes par acre, peuvent être nécessaires. | 335 ML d'engrais dans 200 litres d'eau pour une application par hectare, ou 125 ML d'engrais dans 75 litres d'eau pour une application par acre. |
| | Option 1 - Une fois par semaine | | 25ML d'engrais dans 15 Litres d'eau dans une pompe. Utiliser cet engrais selon les besoins de superficie. Environ 13 à 14 pompes pour une application par hectare, ou 5 à 5,5 pompes par acre, peuvent être nécessaires. | |
| | Option 2 - Une fois tous les 15 jours | | 50ML d'engrais dans 15 Litres d'eau dans une pompe. Utiliser cet engrais selon les besoins de superficie. Environ 13 à 14 pompes pour une application par hectare, ou 5 à 5,5 pompes par acre, peuvent être nécessaires. | |
| Curcuma, Gingembre | Option 1 | Une fois par semaine | 25ML d'engrais dans 15 Litres d'eau dans une pompe. Utiliser cet engrais selon les besoins de superficie. Environ 13 à 14 pompes pour une application par hectare, ou 5 à 5,5 pompes par acre, peuvent être nécessaires. | 335 ML d'engrais dans 200 litres d'eau pour une application par hectare, ou 125 ML d'engrais dans 75 litres d'eau pour une application par acre. |
| | Option 2 | Une fois tous les 15 jours | 50ML d'engrais dans 15 Litres d'eau dans une pompe. Utiliser cet engrais selon les besoins de superficie. Environ 13 à 14 pompes pour une application par hectare, ou 5 à 5,5 pompes par acre, peuvent être nécessaires. | |
| Palmier à Huile, Noix de Coco, Palmier Dattier | Faire une bassin circulaire d'un radius de 1,8-2,0 Metres à partir de la base du palmier et d'une profondeur de 25 CM. Fourchez la zone avant d'appliquer l'engrais. | | 25ML d'engrais avec 15 Litres d'eau dans une pompe une fois par semaine. 7-8 litres de la solution peuvent être nécessaires par arbre pour une application. Irriguer légèrement l'arbre avec de l'eau après l'application de l'engrais. | 1000 ML d'engrais dans 600 litres d'eau. Environ, 1500 à 1600 litres de la solution peuvent être nécessaires pour un hectare application, ou 600 à 640 litres de la solution peuvent être nécessaires pour un acre application. Le ratio d'engrais/d'eau est de 1000 ml d'engrais à mélanger avec 600 litres d'eau. Au début, le volume d'engrais est moindre, mais il peut augmenter au fur et à mesure de la croissance de la plante. Pour l'application au sol, une moyenne de 7 à 8 litres d'engrais liquide peut être nécessaire au départ, mais elle peut augmenter au fur et à mesure de la croissance de la plante. |
| Pastèque, Melon Musqué, Millet Perlé | Option 1 | Une fois par semaine | 25ML d'engrais dans 15 Litres d'eau dans une pompe. Utiliser cet engrais selon les besoins de superficie. Environ 13 à 14 pompes pour une application par hectare, ou 5 à 5,5 pompes par acre, peuvent être nécessaires. | 335 ML d'engrais dans 200 litres d'eau pour une application par hectare, ou 125 ML d'engrais dans 75 litres d'eau pour une application par acre. |
| | Option 2 | Une fois tous les 15 jours | 50ML d'engrais dans 15 Litres d'eau dans une pompe. Utiliser cet engrais selon les besoins de superficie. Environ 13 à 14 pompes pour une application par hectare, ou 5 à 5,5 pompes par acre, peuvent être nécessaires. | |
| Mangue | Première application = Immédiatement après la plantation. | | 25ML d'engrais avec 15 Litres d'eau dans une pompe une fois par semaine. 7-8 litres de la solution peuvent être nécessaires par arbre pour une application. Irriguer légèrement l'arbre avec de l'eau après l'application de l'engrais. | 2000 ML d'engrais dans 1200 litres d'eau pour une application (150 arbres) par hectare ou 480 litres d'engrais liquide mélangé pour une application (60 arbres) par acre. Le ratio d'engrais/d'eau est de 1000 ml d'engrais à mélanger avec 600 litres d'eau. Au début, le volume d'engrais est moindre, mais il peut augmenter au fur et à mesure de la croissance de la plante. Pour l'application au sol, une moyenne de 7 à 8 litres d'engrais liquide peut être nécessaire au départ, mais elle peut augmenter au fur et à mesure de la croissance de la plante. |
| | Ensuite, une fois par mois | | 25ML d'engrais avec 15 Litres d'eau dans une pompe une fois par semaine. 7-8 litres de la solution peuvent être nécessaires par arbre pour une application. Irriguer légèrement l'arbre avec de l'eau après l'application de l'engrais. | |
| | Pulvériser l'engrais immédiatement après la taille | | 25ML d'engrais avec 15 Litres d'eau dans une pompe une fois par semaine. 7-8 litres de la solution peuvent être nécessaires par arbre pour une application. Irriguer légèrement l'arbre avec de l'eau après l'application de l'engrais. | |
| Riz | 10-15 jours après la germination. | | 1 ML d'engrais dans 80 litres d'eau. 1250 ML d'engrais dans 100 000 litres d'eau pour un hectare, ou 500 ML d'engrais dans 40 000 litres d'eau, pour un acre. | 335 ML d'engrais dans 200 litres d'eau pour une application par hectare, ou 125 ML d'engrais dans 75 litres d'eau pour une application par acre. |
| | (Irrigation des inondations) Ensuite, 45-50 jours après la germination. | | 1 ML d'engrais dans 40 litres d'eau. 1250 ML d'engrais dans 50 000 litres d'eau pour un hectare, 500 ML d'engrais dans 20 000 litres d'eau pour un acre. | |
| | (Irrigation des inondations) Ensuite, 65-70 jours après la germination. | | 1 ML d'engrais dans 80 litres d'eau. 1250 ML d'engrais dans 100 000 litres d'eau pour un hectare, ou 500 ML d'engrais dans 40 000 litres d'eau, pour un acre. | |
| | (Pulvérisation générale) Une fois par semaine | | 25ML d'engrais dans 15 Litres d'eau dans une pompe. Utiliser cet engrais selon les besoins de superficie. Environ 13 à 14 pompes pour une application par hectare, ou 5 à 5,5 pompes par acre, peuvent être nécessaires. | |
| Manioc, Igname | Option 1 | Une fois par semaine | 25ML d'engrais avec 15 Litres d'eau dans une pompe une fois par semaine. 7-8 litres de la solution peuvent être nécessaires par arbre pour une application. Irriguer légèrement l'arbre avec de l'eau après l'application de l'engrais. | 335 ML d'engrais dans 200 litres d'eau pour une application par hectare, ou 125 ML d'engrais dans 75 litres d'eau pour une application par acre. |
| | Option 2 | Une fois tous les 15 jours | 50ML d'engrais dans 15 Litres d'eau dans une pompe. Utiliser cet engrais selon les besoins de superficie. Environ 13 à 14 pompes pour une application par hectare, ou 5 à 5,5 pompes par acre, peuvent être nécessaires. | |
| Noix de Cajou, Café | Pulvériser l'engrais immédiatement après l'ensemencement des semis/ greffes. | | 25ML d'engrais dans 15 Litres d'eau dans une pompe. Utiliser cet engrais selon les besoins de superficie. Environ 13 à 14 pompes pour une application par hectare, ou 5 à 5,5 pompes par acre, peuvent être nécessaires. | 335 ML d'engrais dans 200 litres d'eau pour une application par hectare, ou 125 ML d'engrais dans 75 litres d'eau pour une application par acre. |
| L'engrais peut être appliqué uniformément autour de la base de la plante jusqu'à un rayon de 30 CM à 75 CM selon l'âge de la plante, puis incorporé au sol à l'aide d'une fourche. Le volume du dosage dépend de la taille de la plante, de la surface couverte par les feuilles, de l'âge de la plante, de l'état du sol et des conditions environnementales. | Option- 1 | Une fois tous les 15 jours | 25ML d'engrais dans 15 Litres d'eau dans une pompe. Utiliser cet engrais selon les besoins de superficie. Environ 13 à 14 pompes pour une application par hectare, ou 5 à 5,5 pompes par acre, peuvent être nécessaires. | Le ratio d'engrais/d'eau est de 1000 ml d'engrais à mélanger avec 600 litres d'eau. Au début, le volume d'engrais est moindre, mais il peut augmenter au fur et à mesure de la croissance de la plante. Pour l'application au sol, une moyenne de 7 à 8 litres d'engrais liquide peut être nécessaire au départ, mais elle peut augmenter au fur et à mesure de la croissance de la plante. |
| | Option- 2 | Une fois tous les 30 jours | 50ML d'engrais dans 15 Litres d'eau dans une pompe. Utiliser cet engrais selon les besoins de superficie. Environ 13 à 14 pompes pour une application par hectare, ou 5 à 5,5 pompes par acre, peuvent être nécessaires. | |