

Artemis & Angel Co. Ltd.

99/296 (11b) President Park, Sukhumvit 24, Klongtoey,
Bangkok 10110, Thaïlande

Tél .:(Président) + 66-86-329-6038; (ventes): + 66-993377866

Email: artemisandangelcoltd@gmail.com Site Internet: www.artemisthai.com

Fiche de Données de Sécurité

Bio-Plant Microbial Liquide 100% 100% Organique Conditionneur de Sol

1. PRODUIT CHIMIQUE ET IDENTIFICATION DE L'ENTREPRISE

NOM DU PRODUIT: Bio-Plant.
DESCRIPTION DU PRODUIT: Liquide, 100% organique conditionneur de sol fermenté, fabriqué à partir de mélasse de canne à sucre et les micro-organismes cultivés.
FABRICANT: Artemis & Angel Co. Ltd., 99/296 President Park, Sukhumvit 24, Klongtoey, Bangkok 10110, Thaïlande.
Tél.: + 66-993377866 (Anglais); + 66-86-329-6038 (Thai)

2. COMPOSITION / INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

INGREDIENTS APPROX. PAR POIDS %: Ceci ne peut pas être calculé car il s'agit d'un conditionneur de sol liquide. L'ensemble du conditionneur de sol est bénéfique pour le sol et les plantes. Aucune eau ou charge n'est ajoutée pour augmenter le poids.

COMPOSANTS:

Micro-organismes

- Bacille
- Achoromobactor
- Streptomyces
- Aerobactor
- Nitrobactor
- Nitrosomonas
- Pseudomonas

TOTAL COUNT PLAQUE: 1.5×10^6 CFU / ml.

3. IDENTIFICATION DES DANGERS

APPARENCE PHYSIQUE: Liquide brun foncé.
PRÉOCCUPATIONS IMMÉDIATES: Il n'y a pas de risques spécifiques connus pour être associés avec ce produit, bien que des précautions doivent être prises pour éviter tout contact inutile avec les yeux et la bouche.

4. PREMIERS SECOURS

YEUX: Rincer soigneusement à l'eau pendant au moins 10 minutes. Si une gêne persiste, obtenir des soins médicaux.
PEAU: Pas besoin d'inquiétude ou de soins médicaux. Il suffit de laver la peau avec de l'eau et du savon.
INGESTION: Laver soigneusement la bouche avec de l'eau. Obtenir une assistance médicale parce que les bactéries serait en une concentration trop élevée pour l'estomac.

INHALATION: Pas concerné.

5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

RISQUE GÉNÉRAL: Aucun danger.

MOYENS D'EXTINCTION: Nous ne savons pas comment vous pourriez mettre le feu car il ne contient pas produits chimiques. Il est juste de mélasse fermentée. Si vous parvenez à jeu il est allumé, utiliser soit de l'eau pulvérisée, mousse, poudre sèche, ou de carbone dioxyde.

6. MESURES DE REJET ACCIDENTEL

PETIT DÉVERSEMENT: Aucun danger. Pas besoin vêtements de protection appropriés. déversement rincer dans un égout ou le déposer sur le sol. Il n'y a pas de produits chimiques en elle.

GRAND DÉVERSEMENT: Aucun danger. Ça peut être disposé sur le sol ou le plus proche dans un égout. Si ça entre dans une voie d'eau, il n'y a pas besoin de préoccupation. Les micro-organismes aider à nettoyer l'eau.

7. MANIPULATION ET STOCKAGE

MANIPULATION: Non des vêtements de protection est nécessaire. Vous pouvez le manipuler à mains nues sans effet négatif.

ESPACE DE RANGEMENT: Conserver dans un endroit frais et ombragé, sec dans le contenant original. Vous pouvez le laisser exposé à l'air sans aucun souci.

8. CONTRÔLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE

ET VISAGE: YEUX Pas besoin de vêtements appropriés et une protection oculaire.

RESPIRATOIRE: Pas besoin de vêtements appropriés et une protection oculaire.

VÊTEMENTS DE PROTECTION: Aucun vêtement spécial est nécessaire.

PRATIQUES D'HYGIÈNE: TRAVAIL: Si elle se répand sur vos mains ou la peau, se laver les mains ou la peau dans le cas où vos mains touchent vos yeux plus tard.

9. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

ÉTAT PHYSIQUE: Liquide, fabriqué à partir de la mélasse fermentées

ODEUR: Mélasse

APPARENCE: Liquide

COULEUR: Marron foncé

PH: 3.6

POINT D'ÉBULLITION: Environ 100 degrés Celsius.

POINT DE CONGÉLATION: A propos de 0 degrés Celsius.

POINT DE FUSION: Non pertinent

SOLUBILITÉ: Liquide

10. STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

STABLE: Oui

POLYMÉRISATION HASARDEUSE: Non

PRODUITS DE DÉCOMPOSITION DANGEREUX: Aucun

11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

TOXINES ET PATHOGÈNES: Il n'y a pas de toxines ou d'agents pathogènes.
CANCÉROGÉNÉCITÉ: Aucun.
CIRC: Aucun des matériaux utilisés dans ce produit contiennent des produits chimiques sur la liste du CIRC.
NTP: Aucun des matériaux utilisés dans ce produit contiennent des produits chimiques sur la liste NTP, car il n'y a pas de produits chimiques en elle.
OBSERVATIONS GÉNÉRALES: Le produit n'a pas a des propriétés cancérigènes ou mutagènes ou effets tératogènes. Il est 100% bio-organique et sans produits chimiques.

12. INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

OBSERVATIONS GÉNÉRALES: Bio-Plant est 100% biologique. Vous pouvez la verser sur le sol et il sera font les plantes poussent bien. Si elle entre dans une voie d'eau, il ne causera pas mal, et les micro-organismes simplement nettoyer l'eau. Il n'y a aucun souci pour l'environnement.

13. ÉLIMINATION

MÉTHODE D'ÉLIMINATION: Jetez-le sur le sol de sorte que l'avantage du sol et des plantes. Il n'y a pas chimique résidus. En effet, il supprime le produit chimique NPK les résidus dans le sol et de les rendre disponibles pour les plantes tout en améliorant la micro-biologie du sol.

14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

NOTES EXPÉDITION: Ce produit est réglementé par national ou international la réglementation des transports.

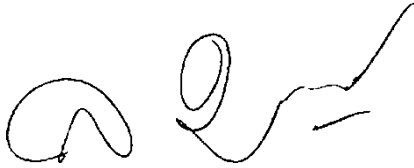
15. INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

OBSERVATIONS GÉNÉRALES: Ce produit est réglementé par un gouvernement connu organisme comme dangereux.

16. AUTRES INFORMATIONS

AVERTISSEMENT DE FABRICATION: Les informations fournies sur cette fiche est le meilleur de notre connaissances exactes au moment de la préparation. Ce ne est pas soulager l'utilisateur de ce produit de toute responsabilité de se conformer avec les lois locales, nationales ou internationales relatives à la manipulation ou l'utilisation de ce produit. Le fournisseur n'accepte pas la responsabilité de toute réclamation résultant de l'utilisation abusive de cette produit ou non-respect aux indications figurant ici.

Cordialement,



Somkiet Panjanapongchai
Président
Artemis & Angel Co. Ltd.



อาร์ทีมิส
Artemis
& Angel Co., Ltd.
บริษัท อาร์ทีมิส แอนด์ แอนเจิล จำกัด