

# Bio Fertilizer Unit

## Fiche de données de sécurité

CAW

Révision : 012020

### 1. Identification du produit et de l'entreprise

1.1.	Identification du produit	Support de culture		
1.2.	Nom de l'entreprise	Bio Fertilizer Unit		
1.3.	Téléphone	+216 (31) 400672		
1.4.	Email	<a href="mailto:info@bioisra.com">info@bioisra.com</a>		
1.5.	Composition	Analyse dans le cadre de la régulation Niton XL3t XRF CNH628	Pourcentage %	
		N		1
		P		1
		MgO		1

2. Identification des dangers      Aucun

3. Information sur les ingrédients      A partir de sources naturelles et minérales  
Ne contient aucun ingrédient d'origine animale

### 4. Premiers secours

- |      |                       |  |
|------|-----------------------|--|
| 4.1. | Inhalation            | Pas de dangers, si nécessaire, se déplacer à l'air frais |
| 4.2. | Ingestion             | buvez de l'eau   |
| 4.3. | Contact avec la peau  | Lavez la peau avec du savon et de l'eau                  |
| 4.4. | Contact avec les yeux | Rincer les yeux avec de l'eau                            |

5. Lutte contre l'incendie      Ce n'est pas un agent oxydant, c'est un produit ininflammable

6. Mesures de rejet accidentel      Aucune mesure spéciale à prendre

### 7. Manipulation et Stockage

7.1. Manipulation:      Aucune mesure spéciale à prendre

7.2. Stockage:      À conserver dans un endroit sec

# Bio Fertilizer Unit

## Fiche de données de sécurité

CAW

### 8. Contrôle de l'exposition / protection individuelle

- Protection respiratoire : non obligatoire, si nécessaire, porter des masques de sécurité
- Protection des mains : porter des gants
- Protection de la peau : portez des chemises à manches longues et des pantalons longs
- Protection des yeux : lunettes de sécurité

### 9. Propriétés physiques et chimiques

9.1.	Apparence	Liquide
9.2.	Odeur	Aucune
9.3.	pH	3-4
9.4.	Point d'ébullition	NA
9.5.	Point de fusion	NA
9.6.	Inflammabilité	Non inflammable
9.7.	Point de rupture	NA
9.8.	Auto-inflammabilité	Non-auto-flammable
9.9.	Propriétés explosives	Non explosive
9.10.	Densité	NA
9.11.	Solubilité dans l'eau	Soluble à 100%
9.12.	Suspensibilité %	NA
9.13.	Perte au séchage %	NA
9.14.	Mouillabilité	NA
9.15.	Test de tamisage humide	NA

### 10. Stabilité et réactivité

10.1.	Conditions à éviter	Aucune
10.2.	Produits de décomposition dangereux	Aucune

### 11. Informations toxicologiques

Non toxique

### 12. Information écologique

12.1.	Persistence et dégradabilité	Insignifiante
12.2.	Bioaccumulation potential	Aucune

### 13. Condition delamination

Aucune

# Bio Fertilizer Unit

## Fiche de données de sécurité

CAW

---

**14. Transportation information** None

---

**15. Informations réglementaires** Reg 1907/2006, Reg 1272/2008, Reg 790/2009

---

**16. Autres informations**

16.1. Formation	Pas nécessaire
16.2. Limitation d'utilisation	Aucune
16.3. Référence du centre de contact technique	Bio Fertilizer Unit
16.4. Sources bibliographiques	Aucune

**Remarque :** Les conditions de travail de l'utilisateur ne nous étant pas connues, les informations données dans la présente fiche de sécurité sont basées sur l'état de nos connaissances et sur les réglementations tant nationales que communautaires. Il est toujours de la responsabilité de l'utilisateur de prendre toutes les mesures nécessaires pour répondre aux exigences des lois et réglementations locales.

Les informations données dans la présente fiche de données de sécurité doivent être considérées comme une description des exigences de sécurité relatives à cette substance et non pas comme une garantie des propriétés de celle-ci.