

## 1. Identification de la substance ou de la préparation

- 1.1. Vita Race
- 1.2. Solution concentrée biologique des éléments nutritifs pour être appliqué aux plantes, avec un taux de dilution de 1:250
- 1.3. Bertels B.V., Ommelpad 2, 6035 PC, Ospel, tél : +31 (0) 495 63 15 59, fax : +31 (0) 495 62 68 34
- 1.4. En cas d'urgence : +31 (0) 495 63 15 59

## 2. Composition / information sur les ingrédients

- 2.1. Solution concentrée en éléments nutritifs provenant de l'urée, de potassium et de sels phosphoriques
- 2.2 6% d'azote total  
6% d'azote d'urée ((NH<sub>2</sub>)<sub>2</sub>CO)  
8% d'acide phosphorique (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)  
6% de potasse (K<sub>2</sub>O)
- 2.3. à 2.6 sans objet

## 3. Identification des risques

Ce produit n'est pas considéré comme une substance dangereuse par les directives CE.

## 4. Premiers soins

Généralités	<b>Aucun risque nécessitant de premiers soins particuliers</b>
Inhalation	<b>Non applicable</b>
Contact avec les yeux	<b>Rincer à l'eau</b>
Contact avec la peau	<b>Rincer à l'eau</b>
Ingestion	<b>En cas de consommation, demander conseil à un médecin et montre cette fiche</b>

## 5. Mesures en cas d'incendie

Moyen d'extinction approprié	<b>Non applicable</b>
Moyen d'extinction inapproprié	<b>Aucun</b>
Risques d'exposition particuliers	<b>Aucunes</b>
Équipement de protection particulier pour les pompiers	<b>Aucun</b>

## 6. Mesures en cas de rejets accidentels

Précautions personnelles	<b>Porter des gants de protection</b>
Précautions environnementales	<b>Aucunes</b>
Nettoyage	<b>Nettoyer avec des matériaux absorbants et d'eau</b>

## 7. Manutention et stockage

7.1. Manutention	<b>Aucune obligation particulière</b>
7.2. Stockage	<b>Stockage dans un endroit sec, à température ambiante</b>
7.3. Particularités	<b>Aucunes</b>

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

8.1. Valeurs limites d'exposition	<b>Non applicables</b>
8.2. Contrôle de l'exposition	
8.2.1. Contrôle de l'exposition professionnelle	
8.2.1.1. Protection respiratoire	<b>Non nécessaire</b>
8.2.1.2. Protection des mains	<b>Gants résistants aux liquides</b>
8.2.1.3. Protection des yeux	<b>Lunettes de sécurité</b>
8.2.1.4. Protection de la peau	<b>Non nécessaire</b>
8.2.2. Ce produit n'est pas dangereux pour l'environnement	

## 9. Propriétés physiques et chimiques

Phase	<b>Liquide</b>
Couleur	<b>Noir/brun</b>
Odeur	<b>Algues</b>
Point d'ébullition	<b>100° C</b>
Point de fusion	<b>0° C</b>
Température d'auto-inflammation	<b>Non applicable</b>
Pression de vapeur	<b>Non applicable</b>
Densité	<b>1 189 grammes / litre</b>
Solubilité	<b>100 %</b>
ph	<b>5,2</b>

## 10. Stabilité et réactivité

10.1. Conditions à éviter	<b>Aucunes</b>
10.2. Matériaux à éviter	<b>Aucuns</b>
10.3. Produits de décomposition dangereux	<b>Aucuns</b>

## 11. Informations toxicologiques

Aucuns effets significatifs ou risques critiques connus.

## 12. Informations environnementales

Le produit n'est pas dangereux pour la nature et peut être appliqué sous forme diluée afin d'améliorer la fertilité de l'environnement	
12.1. Écotoxicité	<b>Non toxique</b>
12.2. Mobilité	<b>Non applicable</b>
12.3. Persistance et dégradabilité	<b>100 % biologiquement dégradable</b>
12.4. Potentiel de bioaccumulation	<b>Non applicable</b>
12.5. Autres effets indésirables	<b>Non applicable</b>

## 13. Mise au rebut

---

Produit	Suivre les réglementations locales concernant les produits agrochimiques
Emballage	Les emballages vides sont sans danger, ils peuvent être traités conformément aux réglementations locales

## 14. Information de transport

---

Aucun danger concernant la classification de transport d'après les réglementations suivantes : IMDG (maritime), ADR (terrestre, directive du conseil 94/55/EC(9)), RID (ferroviaire, directive du conseil 96/49/EC(10)), ICAO/IATA (aérien) N, ADR/RID/IMO.

## 15. Informations réglementaires

---

Les étiquettes sont conformes aux normes CE	<b>Conformité Ce 2003/2003</b>
phrases R	<b>Aucunes</b>
phrases S	<b>Aucunes</b>

## 16. Généralités

---

Les informations contenues dans la présente fiche signalétique de santé-sécurité proviennent de sources fiables et à jour. Ces informations sont toutefois fournies sans garantie, expresse ou implicite, de l'exactitude de ces informations. Étant donné que les conditions d'utilisation, manipulation, stockage et mise au rebut du produit sont des éléments hors de notre contrôle, il incombe à l'utilisateur de veiller aux conditions de sécurité liées à l'utilisation de ce produit et d'assumer la responsabilité des pertes, blessures, dommages ou dépenses découlant d'une utilisation inappropriée de ce produit.