

## FICHE DE SECURITE MYCOR®

---

### 1. IDENTIFICATION DU PRODUIT

Fabricant : IF TECH – Centre Florilore – 3 rue des Magnolias – 49130 Les Ponts-de-Cé - France

n° d'urgence : 02 41 72 14 27

Nom du produit : **MYCOR®**

Type d'utilisation du produit : biostimulant

Produit utilisable en Agriculture biologique conformément au règlement CEE N° 834 / 2007

Mycorhize : *Glomus intraradices* souche CMCCROC7

---

### 2. COMPOSITION / INFORMATION SUR LES COMPOSANTS

Nature chimique : champignon endomycorhizien à arbuscule produit *in vitro*

---

### 3. IDENTIFICATION DES DANGERS

Ne contient aucun composant dangereux.

Cette substance n'est pas classée comme dangereuse pour la santé par les directives 67/548/CEE et 1999/45/CEE et modifications suivantes et ajustements

- Symboles de danger : aucun

- Phrases R: aucune

**EINECS** : 215-283-8

**CAS** : 1318-02-1

---

### 4. PREMIERS SECOURS

Yeux : Rincer abondamment à l'eau claire. Si l'irritation persiste, consulter un médecin.

Peau : Laver à l'eau claire la zone affectée. Si l'irritation persiste, consulter un médecin.

Inhalation : Eloigner de la source le matériel inhalé. En cas d'irritation, consulter un médecin.

---

### 5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE, PREVENTION DES EXPLOSIONS ET DES INCENDIES

Inflammabilité : Produit peu inflammable, peut brûler à haute température.

Risque d'explosion : Non explosif seul

Moyens d'extinction : Pulvériser de l'eau, poudres polyvalentes, mousse ou CO<sub>2</sub>.

Gaz émis : CO<sub>2</sub> et eau.

---

### 6. MESURES A PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

L'endroit peut devenir poussiéreux. Attendre que la poussière se stabilise au sol, balayer le produit répandu en vue de son élimination et éventuellement, laver le sol avec de l'eau savonneuse ou un détergent.

Ne pas laisser contaminer les eaux, et les produits alimentaires lors du stockage ou de l'élimination. Eliminer dans un récipient adapté conformément aux prescriptions locales applicables.

---

### 7. MANIPULATION ET STOCKAGE

Stabilité : Stable

Conditions à éviter : Ne pas stocker à une température supérieure à 25°C ou à la lumière solaire directe. Eviter les procédures causant la mise en suspension de poussières dans l'air et la création de poussières dans l'environnement de travail.

Produits de décomposition dangereux : Aucun

Produits de polymérisation dangereux : Pas de polymérisation

---

## 8. PROTECTIONS SPECIALES

Protections respiratoires : Lors de la manipulation, le produit peut produire des poussières, utiliser un masque anti-poussière approprié.

Ventilation : Non requise en conditions normales. Travailler dans un local correctement aéré.

Protection oculaire : Utiliser des lunettes de protection pour prévenir toute irritation en présence de poussières.

---

## 9. PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Volatilité (%vol.) : Aucune

Densité brute : 0.7 g/cm<sup>3</sup> à 0.9 g/cm<sup>3</sup>

Apparence : Marron clair

Solubilité dans l'eau : insoluble

Odeur : Terre

---

## 10. DONNEES SUR LA REACTIVITE

Stabilité : Stable; Produits de décomposition dangereux : CO<sub>2</sub>

Polymérisation : Pas de polymérisation

Moyen d'extinction : Eau pulvérisée, poudres polyvalentes, mousse, dioxyde de carbone (CO<sub>2</sub>).

---

## 11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Non toxique.

---

## 12. INFORMATIONS ECOTOXICOLOGIQUES

Persistance et biodégradabilité : Le produit n'est pas biodégradable et une fois introduit, il reste présent.

Potentiel accumulatif : Pas d'accumulation dans l'environnement.

Précautions environnementales : Matière organique non-dégradable, ne pas verser dans le milieu aquatique en grande quantité.

---

## 13. CONSIDERATIONS RELATIVES A L'ELIMINATION

Conseils généraux : Produit organique non dangereux, pas de recommandation particulière.

Elimination des déchets : De petites quantités sont considérées comme déchets domestiques. Dans le cas de grandes quantités, il est préférable de consulter la réglementation locale

---

## 14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

Non classé comme dangereux pour le transport

---

## 15. INFORMATIONS REGLEMENTAIRES

Non classé.

---

## 16. AUTRES INFORMATIONS

Produit homologué en France sous l'enregistrement AMM1301001

Cette fiche complète les notices techniques d'utilisation mais ne les remplace pas. Les renseignements qu'elle contient sont basés sur l'état de nos connaissances relatives au produit concerné, à la date indiquée. Ils sont donnés de bonne foi. L'attention des utilisateurs est en outre attirée sur les risques éventuellement encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres usages que ceux pour lesquels il est conçu.