



FICHE DE DONNEES DE SECURITE

*House&Garden®Roots Excelurator***1. Identification de la substance / préparation et de la société / entreprise**

Nom du produit : House&Garden®Roots Excelurator (Stimulateur de racines)
 Fournisseur : House&Garden Inc.
 : 4700 WEST END ROAD,
 Arcata, CA 95521
 USA
 Numéro de téléphone d'appel d'urgence : + 33-(0)683 741419

Importateur :

Highproshop
 9003 ZI Lanrinou
 29800 Landerneau
 tel : + 33(0) 298 84 11 11

2. Composition / Informations sur les composants

Caractérisation chimique du produit Fer (Fe) chélaté par DTPA 0.27% (soluble dans l'eau)

3. Identification des dangers

Ingrédients comportant des risques : Aucun
Dangers pour la santé : Aucun
Dangers pour la sûreté : Aucun
Dangers pour l'environnement : Aucun

4. Premiers secours

Contact avec la peau : Rincer abondamment à l'eau, en cas de symptômes, consulter un médecin.
 Contact avec les yeux : Rincer abondamment à l'eau, en cas de symptômes, consulter un médecin.
 Ingestion : Rincer abondamment à l'eau, boire beaucoup d'eau si le produit a été avalé. Ne pas faire vomir.
 Inhalation : Aucun

5. Mesures de lutte contre l'incendie

Moyens d'extinction : Produit non combustible. En cas d'incendie à proximité, tous les produits d'extinction sont autorisés. Utiliser de préférence de l'eau, de la mousse, du gaz carbonique.
 Dangers spécifiques : Aucune mesure particulière n'est nécessaire.

6. Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

Précautions individuelles :
 Aucune mesure particulière n'est nécessaire.

Mesures de précaution pour la protection de l'environnement et méthodes de nettoyage :
 Le produit peut s'écouler dans les égouts. Consulter les prescriptions légales locales.



FICHE DE DONNEES DE SECURITE

House&Garden®Roots Excelurator

<p>7. Manipulation et stockage <u>Manipulation</u> : Aucune mesure particulière n'est nécessaire. Température de conservation entre 5 et 30 degrés Celsius</p> <p><u>Stockage</u> : Conditions de stockage : Aucune mesure particulière n'est nécessaire. Stockage dans un endroit sec, bien ventilé et à l'abri du gel.</p>
<p>8. Contrôle de l'exposition et protection individuelle Valeur CMA : Non établie <u>Equipement de protection individuelle</u> :</p> <p>Peau : Aucune mesure de précaution spéciale n'est requise. Yeux : Le port de lunettes de sécurité est recommandé. Produit légèrement alcalin pouvant entraîner une irritation de la peau ou des yeux. Inhalation : Aucune mesure de précaution spéciale n'est requise.</p> <p>Aucun vêtement de protection spécial n'est nécessaire. Veiller à la présence d'une douche oculaire. Manipuler le produit comme il se doit normalement dans les milieux professionnels et industriels. Eviter tout contact direct avec des tables de préparation alimentaire. Nettoyer toute surface entrée en contact avec le produit avec un nettoyeur désinfectant.</p>
<p>9. Propriétés physiques et chimiques</p> <p>Aspect : Liquide noir Odeur : Herbacée forte pH : 100g/l : 7-8 à 20°C Température de cristallisation : < 0°C Densité : 1,07 kg/litre Viscosité : Solubilité dans l'eau : Entièrement soluble</p>
<p>10. Stabilité et réactivité Le produit est stable dans des conditions normales de stockage et d'emploi. <u>Conditions et matières</u> : Le gel peut entraîner la dissociation des ingrédients. <u>Conditions à éviter</u> : Réducteurs et matières combustibles <u>Matières à éviter</u> : <u>Produits de décomposition dangereux</u> : Inconnu</p>
<p>11. Informations toxicologiques Toxicité aiguë par voie orale LD50 : Inconnu Toxicité aiguë par voie dermique LD50 : Inconnu</p> <p>Non toxique, peut provoquer des irritations chez les personnes allergiques. Les symptômes sont : yeux rouges et enflés, toux, mal de gorge et essoufflement.</p>
<p>12. Informations écologiques <u>Toxicité écologique</u> : Admis en culture écologique <u>Propriétés écologiques</u> : Fortifie les plantes, une concentration élevée peut brûler la plante</p>



FICHE DE DONNEES DE SECURITE

House&Garden@Roots Excelurator

13. Considérations relatives à l'élimination	
<u>Résidus</u> :	Utiliser comme engrais organique. Les résidus de produit peuvent être ajoutés en petites quantités au compost.
<u>Emballage</u> :	Entièrement recyclable
<u>Détergents recommandés</u> :	Rincer abondamment à l'eau. Eliminer l'eau de rinçage comme un engrais.
<u>Mesures générales</u> :	Consulter le mode d'emploi.
14. Informations relatives au transport	
Règlement NFU 42-002-2 FER CHELATE (DTPA)	
Le produit n'est pas classé comme dangereux au sens des réglementations UN, ADR/RID/IMO	
Etiquetage sur lettre de voiture : House&Garden@Roots Excelurator	
15. Informations réglementaires	
Etiquetage suivant les directives ENGRAIS NFU 42-002-2 FER CHELATE (DTPA)	
Phrase(s) R	: Aucune
Phrase(s) S	: Aucune
16. Autres informations	
Les informations que contient cette fiche de sécurité reproduisent correctement et intégralement l'état actuel de nos connaissances relatives au produit, elles sont fournies de bonne foi mais sans garantie. Il est de la responsabilité de l'utilisateur de s'assurer que l'information est applicable et complète pour l'utilisation spéciale qu'il fait du produit. House&Garden B.V. décline toute responsabilité en cas de dommage ou de perte suite à l'application de ces informations.	

Référence : House&Garden.B.VI/WH
Date de la dernière publication : janvier 2016