



FER (FE) 10% 10-0-0

ANALYSE MINIMUM GARANTIE

Azote Total (N).....	10%
Fer (Fe) (Reel).....	10%
Acides aminés.....	55%
Acide Citrique.....	11%

exigeant des suppléments nutritionnels de fer. **EZ-Gro Fer (Fe) 10% 10-0-0** peut être appliqué directement au sol sous forme de poudre, par système d'injection ou de goutte à goutte, ou par application foliaire à l'aide de pulvérisateurs conventionnels, à faible volume ou aériens. Il peut être formulé dans les engrais NPK en tant que source de fer, et est compatible avec une vaste gamme d'engrais, de pesticides, d'herbicides et de fongicides.

EZ-Gro Fer (Fe) 10% 10-0-0 est un acide aminé, oligo-élément chélate et biostimulant, conçu pour l'usage en tant que supplément nutritionnel pour les plantes afin de remédier aux carences en fer tel que déterminé par une analyse des sols et / ou des tissus. Il peut être utilisé sur toutes les cultures agricoles, horticoles et ornementales

CONSIGNES D'APPLICATION

Pour des résultats optimaux, les applications foliaires de **EZ-Gro Fer (Fe) 10% 10-0-0** doivent être effectuées tôt le matin ou tard le soir. Si le produit est appliqué le jour lorsqu'il fait chaud et sec, les feuilles pourraient brûler. Les doses recommandées sont réputées idéales pour l'utilisation foliaire, bien que des symptômes phytotoxiques puissent survenir à l'occasion lorsque la culture est sensible. Consultez votre agronome local pour obtenir de plus amples renseignements concernant les doses, le moment de l'application et la sensibilité des variétés ou des hybrides à la phytotoxicité.

CONSIGNES DE MÉLANGE

Au moment des créer des solutions de ce produit pour une application foliaire ou au sol, NE PAS pré-mélanger avec de l'eau. Verser ce produit directement dans l'eau dans le réservoir de solution, lentement et en agitant fermement. Continuer de remuer pendant plusieurs minutes jusqu'à ce que le produit soit entièrement dissout. Si le produit est mélangé à d'autres produits chimiques agricoles dans le réservoir, verser d'abord ce produit et le laisser se dissoudre avant d'ajouter les autres produits chimiques. Ce produit peut être mélangé en cuve avec des pesticides. Un test en pot est recommandé avant de mélanger avec d'autres engrais ou pesticides. Dans certains cas, le mélange en cuve avec des produits antiparasitaires peut entraîner une réduction de l'efficacité des pesticides ou une augmentation des dommages causés aux cultures hôtes. L'utilisateur doit communiquer avec l'entreprise responsable du produit antiparasitaire avant d'appliquer tout mélange en cuve.

MODE D'EMPLOI

APPLICATION AU SOL

Appliquer au sol autour des plantes sous forme de poudre, pulvérisation liquide, injection liquide ou par irrigation goutte à goutte. Lorsqu'il est appliqué sous forme de poudre, ce produit doit être arrosé dans les quatre heures suivant le traitement. Les injections au sol ne doivent être espacées de plus d'un mètre (3 pieds).

APPLICATION FOLIAIRE

NE PAS appliquer ce produit lorsque la culture souffre de stress hydrique. Il est préférable de procéder à l'application après l'irrigation ou la pluie. La pulvérisation doit se faire une journée calme mais pas lorsque les rayons du soleil sont puissants. L'application doit avoir lieu préférentiellement tôt le matin ou tard l'après-midi. S'il pleut dans les 3-4 heures suivant l'application, il peut s'avérer nécessaire de pulvériser de nouveaux dans les 3-4 jours suivants. Si **EZ-Gro Fer (Fe) 10% 10-0-0** est appliqué seul, un agent mouillant non ionique doit être ajouté au réservoir de pulvérisation conformément aux consignes du fabricant. Si le produit est appliqué avec d'autres produits chimiques contenant peut-être leur propre agent mouillant, il ne sera peut-être pas nécessaire d'ajouter des agents mouillants supplémentaires. Si le produit est utilisé avec un herbicide sélectif du type d'hormone, consulter le fabricant de l'herbicide concernant les effets des agents mouillants sur leur produit. NE PAS appliquer sur arbres produisant des fruits mûrs avant d'avoir déterminé que ce produit n'endommagera ni ne marquera ce fruit de quelque façon.

DOSES

CARENCE	KG/ HECTARE / ANNÉE
Maintien	0,5 à 1
Carence modérée	1 à 1,5
Carence grave	1,5 à 2

** Ou tel que déterminé par l'analyse des tissus.



ALERTE - Gardez hors de portée des enfants et des animaux.

Attention : Cet engrais contient du fer et ne doit être utilisé que comme recommandé. Il peut s'avérer nocif lorsqu'il est mal utilisé

Le produit contient du soja. | Des réactions indésirables peuvent survenir chez les personnes sensibles. | Portez un masque antipoussière et des gants de protection. | En cas de contact cutané, lavez-le avec du savon et de l'eau. | En cas de réaction allergique, consultez un médecin. | Nocif s'il est avalé. | Provoque une irritation de la peau. | Provoque une irritation oculaire grave. | Portez des vêtements de protection, des gants, un respirateur approuvé NIOSH/OSHA et une protection oculaire pendant le mélange et la manipulation des produits. | Ne mangez pas, ne buvez pas ou ne fumez pas pendant l'utilisation de ce produit. | Laver soigneusement après la manipulation. | Si avalé rincer la bouche. | Communiquez immédiatement avec un fournisseur de soins de santé. | Si dans les yeux, rincer soigneusement. | Enlever les lentilles cornéennes si elles sont présentes et continuer à rincer. | Si sur la peau, retirer les vêtements contaminés et les laver avec du savon et de l'eau. | Laver les vêtements avant de les réutiliser. | Communiquez avec un fournisseur de soins de santé si l'irritation persiste. | Entreposer en fermé dans un contenant d'origine. | Disposer du contenu et du conteneur conformément aux règlements locaux, régionaux et fédéraux.

Numéro de lot:

20 KG | 44.09 LBS

Numéro d'enregistrement 2016101M Loi sur les engrais

Fabriqué par HigoCorp Inc. 605 Justus Dr., Kingston, ON K7M 4H5

613-384-8882 | www.ez-gro.com | info@ez-gro.com