

FICHE TECHNIQUE

NOM DU PRODUIT: CITO HIERRO PLUS

ENGRAIS AVEC Fe

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT:

ENGRAIS POUR USAGE EXCLUSIVEMENT AGRICOLE

CITO HIERRO PLUS est un correcteur de carence en fer très efficace grâce à la qualité de l'agent chélateur et au rapport Ortho Ortho, qui assure une gamme de stabilité de la fraction chélatée pour un pH de 3 à 11.

CITO HIERRO PLUS est destiné à éviter les carences en fer des plantes fruitières, légumières et ornementales dues à l'effet pH, qui peut être accentué par un excès d'eau, un manque d'aération du sol ou par l'action antagoniste d'autres oligo-éléments.

Le fer joue un rôle fondamental dans l'activité photosynthétique, dans la synthèse de la chlorophylle et intervient dans les processus de transfert d'énergie et d'activité métabolique de la plante, en améliorant sa disponibilité.

LA RICHESSE GARANTIE:

	%(p/p)
Fer soluble dans l'eau (Fe)	6
Fer (Fe) chélaté dans l'EDTA	4.8
Fer chélaté dans le rapport Ortho-Ortho	4.8

pH (sol.1%): 4-5

FORMULATION: Poudre soluble.

PRÉSENTATION: Le format peut être : 5kg en boîtes de 20kg.

DOSAGE

Dosages pour la fertigation :

CULTURES	JEUNESSE	ADULTES
Arbres fruitiers à pépins	10-20 g/pied	30-75 g/pied
Arbres fruitiers en pierre	15-30 g/pied	50-100 g/pied
Agrumes	20-40 g/plante	75-150 g/plante
Banane	3-7 g/plante	7-15 g/plante
Avocat et vignes	3-6 g/plante	10 g/plante
Horticulture et plantes ornementales	5-10 kg/Ha en cycle court (2 applications)	10-20 kg/Ha cycle long (3 applications par cycle)

AGROSERVICIOS CITOMED FERTILIZANTES BIOTECH

Service technique.

C.I.F : B04728879

C/ Diseminado Puente Culebra 24, 04738 VICAR-ALMERÍA

Téléphone: 651-076487

Téléphone d'urgence: 91-562-04-20 (Téléphone Institut National de toxicologie)

AVERTISSEMENTS

Ces doses sont indicatives et peuvent varier en fonction des cultures, laissant l'ajustement et la variation à la discrétion du technicien. Les informations contenues dans ce document ne dispensent pas de la lecture de l'étiquette et de la fiche de données de sécurité correspondante.

Son utilisation est recommandée pour les eaux d'irrigation et les sols dont le pH est inférieur à 7.

Dans les cultures hydroponiques ou les cultures avec des substrats inorganiques, le dosage doit être

la moitié de celui de la fertirrigation, en tenant toujours compte des données d'analyse de l'eau. _

PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

- Tenir hors de portée des enfants
 - Tenir à l'écart de la nourriture, des boissons et des aliments pour animaux.
 - En cas de contact avec les yeux ou la peau, laver avec beaucoup d'eau. •
- Évitez les conditions de stockage extrêmes.
- Il est recommandé de conserver le produit à des températures ne dépassant pas 0°C (minimum) et 30°C (maximum).
 - Stocker dans un endroit ventilé.

PRIMEROS AUXILIOS

- Éloigner la personne de la zone contaminée.
- Contact avec la peau : Enlever les vêtements contaminés. Laver soigneusement à l'eau et au savon.
- Contact avec les yeux : Rincer les yeux à l'eau courante pendant 15 minutes. Après contrôle médical.
- Inhalation : Transporter à l'air frais et consulter un médecin.
- Emmenez la personne empoisonnée à l'hôpital et, si possible, emportez l'étiquette ou le récipient.
- Traiter de façon symptomatique.
- NE LAISSEZ EN AUCUN CAS LA PERSONNE EMPOISONNÉE SEULE.

PRECAUCIONES RELATIVAS A LA PROTECCIÓN DEL OPERADOR

Traitements en extérieur : l'applicateur doit porter des gants de protection pendant le mélange/chargement et l'application, ainsi que des vêtements de protection pour le tronc et les jambes.

Traitements en serre : l'applicateur doit porter des gants de protection chimique et un masque à filtre à particules ou un appareil respiratoire auto-filtrant pendant le mélange/chargement, ainsi que des gants de protection chimique et des vêtements de protection appropriés pour le tronc et les jambes pendant l'application en cas d'application manuelle.

Lavez tous les vêtements de protection après utilisation.

Departamento Técnico
AGROSERVICIOS CITOMED FERTILIZANTES BIOTECH Service technique.

C.I.F : B04728879

C/ Diseminado Puente Culebra 24, 04738 VICAR-ALMERÍA

Téléphone: 651-076487

Téléphone d'urgence: 91-562-04-20 (Téléphone Institut National de toxicologie)