

NL

Easygro Quelato de hierro DTPA 6% Líquido

ENKELVOUDIGE ANORGANISCHEMICRONUTRIËNTENMESTSTOF
Minerale micronutriëntenmeststof 6% Fe

Fe Chelate DTPA bevat 6% natriumvrij ijzer. DTPA 6% ijzerchelaat is ontworpen voor gebruik in fertigatie systemen met een pH tussen 4-7.

Specificaties:

Ijzer(Fe)	6% In water oplosbaar ijzer (Fe)
chelaat	DTPA (Diethyleentriaminopentazijnzuur)
CAS-nr.	85959-68-8
Dichtheid	1,28 kg/L
pH	6-8
Nettogewicht	25 kg
Vervaardigd in	China

Advies:

Alleen gebruiken als er een erkende behoefte is. De juiste dosering niet overschrijden. Neem voor de juiste dosering per gewas contact op met Royal Brinkman. Bewaren op een droge, gesloten, koele plaats beschermd tegen direct zonlicht tussen 0-30°C.

Gevaren aanduidingen

H290 Bijtend voor metalen, categorie 1.

Voorzorgsmaatregelen

- P234 Alleen in de oorspronkelijke verpakking bewaren.
P260 Adem de aerosol niet in
P305 BIJ CONTACT MET DE OGEN:
P351 Spoel grondig af met water gedurende enkele minuten.
P313 Raadpleeg een arts
P280 Draag beschermende handschoenen/beschermende kleding/veiligheidsbril/gelaatsscherm.
P390 Absorbeer het gemorste materiaal zodat het andere materialen niet beschadigt.

Waarschuwing /Warning

UN 1760

BIJTENDE VLOEISTOF, N.E.G., 8, III, (E)
CORROSIVE LIQUID, N.E.P., 8, III, (E)

25 kg



EN

Easygro Quelato de ferro DTPA 6% Líquido

SINGLE INORGANIC MICRO-NUTRIENT FERTILIZER
Mineral micronutrient fertilizer 6% Fe

Fe Chelate DTPA contains 6% sodium-free iron. DTPA 6% iron chelate is designed for use in fertigation systems with a pH between 4-7.

Specifications:

Iron(Fe)	6% water-soluble iron (Fe)
chelaat	DTPA (Diethyleentriaminopentaaëtic Acid)
CAS no.	85959-68-8
Density	1,28 kg/L
pH	6-8
Net weight	25 kg/L
Manufactured in	China

Advice:

Use only when there is a recognized need. Do not exceed the appropriate dosage. For the correct dosage per crop, contact your supplier. Store in a dry, closed, cool place protected from direct sunlight between 0-30°C.

Declarações de perigo.

H290 Corrosive to metals, category 1.

Precautionary statements

- P234 Store only in the original container.
P260 Do not breathe the aerosols.
P305 IF IT COMES INTO CONTACT WITH YOUR EYES:
P351 Rinse thoroughly with water for several minutes
P313 Consulte um médico.
P280 Wear protective gloves/protective clothing/ eye protection/face protection.
P390 Absorb the spill so that it does not damage other materials.

Producer: Royal Brinkman, Woutersweg 10,
2696 PR 's Gravenzande The Netherlands Tel:
+31174 - 44 61

For sales in Europe: Royal Brinkman
Woutersweg 10 2696 PR 's Gravenzande
The Netherlands Tel: +31174 - 44 61,
fertilizer@royalbrinkman.com

Emergency number in case of an Emergency: +31
088 755 8000

ES

Easygro Quelato de hierro DTPA 6% Líquido

ABONO INORGÁNICO SIMPLE CON MICRONUTRIENTES

Abono mineral con micronutrientes 6%

Ferquelato de Hierro DTPA que contiene 6% de hierro libre de sodio. El quelato de hierro DTPA 6% está diseñado para uso hortícola en sistemas de fertirrigación con un nivel de pH en el rango de 4-7.

Especificaciones

Hierro (Fe)	6% Hierro (Fe) soluble en agua
Quelato	DTPA (Ácido dietilentriaminopentaacético)
CAS-no.	85959-68-8
Densidad	1,28 kg/L
pH	6-8
Peso neto garrafas	25 kg
Fabricado en	China

Consejo

Sólo utilizar cuando haya una necesidad reconocida. No sobrepasar la dosificación apropiada. Para una dosis correcta por cultivo, por favor contactar con su proveedor. Almacenar en un lugar seco, cerrado, fresco y protegido contra la luz solar directa entre 0-30 °C.

Declaraciones de peligro

H290 Corrosivo para los metales, categoría 1.

Declaraciones de precaución

P234 Conservar únicamente en el recipiente original.

P260 No respirar el aerosol

P305 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS:

P351 Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos.

P313 Consultar a un médico.

P280 Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección.

P390 Absorber el vertido para que no dañe otros materiales.

Advertencia/Advertência

UN 1760

LÍQUIDO CORROSIVO, N.E.P., 8, III, (E)

25 kg



PT

Easygro Quelato de ferro DTPA 6% Líquido

ADUBO INORGÂNICO SIMPLES DE MICRONUTRIENTES

Adubo mineral de micronutrientes 6% Fe

Quelato de ferro DTPA que contém 6% de ferro livre de sódio. O quelato de ferro DTPA 6% esta desenhado para uso hortícola em sistemas de fertirrigação com um nível de pH na faixa de pH 4-7.

Especificações

Ferro (Fe)	6% Ferro (Fe) soluvel em agua
Quelato	DTPA (Ácido dietilentriaminopentaacético)
CAS-no.	85959-68-8
Densidade	1,28 kg/L
pH	6-8
Peso neto garrações	25 kg
Fabricado em	China

Conselhos de utilização

Só utilizar quando houver necessidade reconhecida. Não ultrapassar a dose adequada. Para uma dose correcta por cultura, faz favor contactar com seu fornecedor. Armazenar num lugar seco, fechado, fresco e protegido contra a luz solar direta entre 0-30°C.

Declarações de perigo.

H290 Pode ser corrosivo para os metais.

Declarações de precaução

P234 Conservar unicamente no recipiente de origem.

P260 Não respirar os aerossóis.

P305 SE ENTRAR EM CONTACT COM OS OLHOS:

P351 Enxaguar cuidadosamente com água durante vários minutos.

P313 Consulte um médico.

P280 Usar luvas de proteção/vestuário de proteção/proteção ocular/proteção facial.

P390 Absorver o produto derramado a fim de evitar danos materiais.

Productor: Royal Brinkman, Woutersweg 10,
2696 PR 's Gravenzande Países Bajos
Tel: +31174 - 44 61

Para ventas en Europa: Royal Brinkman
Woutersweg 10 2696 PR 's Gravenzande
Países Bajos Tel: +31174 - 44 61,
fertilizer@royalbrinkman.com

Número de urgencia en caso de emergencia:
+31 088 755 8000