

## Precauciones y advertencias

Utilizar vestimenta adecuada durante la preparación y aplicación del producto. Evite el contacto con ojos y piel.

No comer, beber o fumar durante su manipulación o aplicación.

Conserve en su envase original, bien cerrado, etiquetado, en un lugar ventilado, fresco y seco, fuera del alcance de niños y animales.

## Recomendaciones de uso

Cultivo	Dosis (kg/ha)
Frutales: manzano, peral, kiwi, cerezo, ciruelo, durazno, damasco, nectarín, palto, cítrico, almendro, nogal, olivo, chirimoyo, papayo, uva mesa, uva vinífera, pepino dulce.	10-20
Berries: frutilla, frambuesa, arándano, zarzaparrilla, mora, grosella, murta.	5-10
Hortalizas y cultivos: lechuga, pimentone, tomate, radicchio, coliflor, brócoli, espinaca, acelga, arveja, haba, maíz, alcachofa, apio, pepino, zapallito italiano, zapallo, camote.	8-15

Estas dosis son orientativas por lo que la recomendación de uso debe ser realizada por un especialista en el área.



# Anakel

## Fe®

### Quelato de Hierro 6% EDDHA

Contenido neto	20 kg
Contenido bruto	20,330 kg

Elaborado por

**DABEER S.A.**

Pje Arrahora 18,2°, Polígono Industrial  
08210 Barbara del Valles, Barcelona, España

Certificado por



Distribuido por

Anasac Chile S.A.  
Almirante Pastene 300  
Providencia, Santiago de Chile  
Tel: 00 56 2 2470 68 50 - 00 56 2 2470 60 00



## Composición

	p/p
Nitrógeno (N)	5,5 %
Hierro (Fe)	6 %
Hierro (Fe) quelado por O-O EDDHA	4 %
<b>PARÁMETROS FÍSICO - QUÍMICOS</b>	
Solubilidad en agua	150 - 200 g/L a 20°C
pH (al 1%)	7,0 - 9,0 a 20°C
Granulometría	100% > 800 mesh; > 50% entre 150-800 mesh
HRC	70% a 25°C*

\*El producto mantiene sus características físico químicas durante 48 meses si se mantiene a 25°C bajo la HRC recomendada.

### METALES PESADOS

Arsénico	< 6 mg/kg	Plomo	< 8 mg/kg
Cadmio	< 3 mg/kg	Mercurio	< 2 mg/kg

## Características

**ANAKEL Fe** posee un 6% de Hierro complejoado con EDDHA, que permite suplir adecuadamente las deficiencias del suelo al no quedar fijado en éste quedando disponible para ser absorbido por las plantas.

Producto utilizable en Agricultura Ecológica conforme al Reglamento (CE) No 834/2007 del consejo, de 28 de junio de 2007, sobre producción y etiquetado de los productos ecológicos, posteriores modificaciones y ampliaciones.

## Compatibilidad

Es compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios y fertilizantes.

Se recomienda realizar un ensayo previo a una pequeña parte de éste antes de tratarse extensivamente.