

## MENCIÓN Y TIPO DE FERTILIZANTE

ABONO CE. Solución de Hierro complejo con EDTA y HGA. Grupo 1.3.1.5. RD 506/2013.

## CONTENIDO Y RIQUEZAS GARANTIZADAS

Hierro..... 2,17% p/p

pH: 4-5      Densidad: 1,2 Kg/L

## PROPIEDADES FÍSICO QUÍMICAS

Aspecto: líquido. Color: rojizo.

## PRINCIPALES MATERIAS PRIMAS

Hierro totalmente soluble complejo con EDTA y HGA.

## ENVASE

Envase y peso neto garantizado: 1 kg, 5Kg, 20Kg, 1000 Kg  $\pm$  2%

## DATOS DEL TITULAR Y FABRICANTE

Identificación de la empresa fabricante:

POWER PLANT ECO S.L.

C/CATEDRÁTICO AGUSTIN ESCARDINO, Nº9

46980-PATERNA-VALENCIA-

CIF: B09646209

**E-mail de contacto**                      comercial@powerplanteco.com

## PRECAUCIONES, ADVERTENCIAS Y RECOMENDACIONES

Se advierte que la empresa garantiza el contenido y riquezas denotadas en la etiqueta, sin embargo en su utilización pueden intervenir factores que escapan a nuestro control como son la preparación de mezclas, la aplicación, la climatología, etc...El usuario será responsable de los daños causados al cultivo, al suelo o al aplicador, por inobservancia total o parcial de la información explicada en este documento. Se recomienda su aplicación bajo asesoramiento técnico agronómico. Utilizar sólo en caso de reconocida necesidad.

## INCOMPATIBILIDADES

No se recomienda su aplicación junto a otros productos.

## CONDICIONES NORMALES DE ALMACENAMIENTO

Procurar un almacenaje entre 5°C y 35°C para preservar la integridad del producto.

MANTÉNGASE EL RECIPIENTE BIEN CERRADO, EN LUGAR SECO Y PROTEGIDO DEL SOL.

