

TRY COMPLEX-RTF*noFe

Abono C.E.

Mezcla líquida de Micro-elementos quelatados.

AGENTE QUELANTE:

Ácido hexahidroxi cáprico, $C_{10}H_{20}O_8$ y ácido fosfórico, P_2O_5 .

CONTENIDO DECLARADO:

7,500 % m/m - 9,7500 % m/v	Cinc (Zn) soluble en agua.
3,500 % m/m - 4,5500 % m/v	Manganeso (Mn) soluble en agua.
1,000 % m/m - 1,3000 % m/v	Boro (Bo) soluble en agua.
0,400 % m/m - 0,5200 % m/v	Cobre (Co) soluble en agua.
0,400 % m/m - 0,5200 % m/v	Molibdeno (Mo) soluble en agua.
0,004 % m/m - 0,0052 % m/v	Cobalto (Co) soluble en agua.

DENSIDAD: 1,3 g/c.c.

pH:

CARACTERISTICAS:

- **TRY COMPLEX-RTF** es un fertilizante líquido con un 1 % de Boro acomplexado con la trietanol-amina, con un 7,5% de Zinc, un 3,5% de Manganeso, un 0,40% de Cobre y un 0,004% de Cobalto quelados con el ácido hexahidroxi capricho, así como con un 0,4% de Molibdeno quelado con el ácido hexahidroxi cáprico y el ácido fosfórico (4% de pentóxido de Fósforo P_2O_5).

- **TRY COMPLEX-RTF** debe utilizarse como **abono global de aplicación continua**, en todo tipo de cultivos, pues es un corrector múltiple de carencias (Zinc, Manganeso, Boro, Hierro, Cobre, Molibdeno y Cobalto).

APLICACIÓN Y DOSIS:

Aplicar durante todo el ciclo vegetativo de la planta.

- Aplicación por Fertirrigación:
Dosis: 1,5 - 2,5 litros / Ha.