**Grupo**: Fertilizante

Tipo: Corrector Nutricional

Formulación: Concentrado Soluble Modo de Acción: Foliar y Radicular Comercializado por Agriventures Spa.

#### Características del Producto

**AGRI COMBI LIQUID** es una mezcla de oligoelementos líquidos quelados, especialmente para el tratamiento de deficiencias combinadas y el equilibrio nutritivo de las plantas.

**AGRI COMBI LIQUID** contiene los siete oligoelementos esenciales que son importantes en las funciones de desarrollo de las plantas.

**AGRI COMBI LIQUID** tiene perfecta absorción a través de las hojas gracias a múltiples agentes quelantes de ácidos carboxílicos y aminoácidos, esta propiedad le da la ventaja del uso foliar en caso de fijación de elementos del suelo.

## Composición (P/V)

- Fierro (Fe)
- Manganeso (Mn)
- $\checkmark$  Zinc (Zn)
- Magnesio (MgO)
- Cobre (Cu)
- Boro (B)
- Molibdeno (Mo)

# 0,5%

### Especificaciones:

Quelado con ácidos carboxílicos y aminoácidos Densidad:1.27 g/ml

pH:3 - 4

Conductividad:0.27 mS

Metales pesados: As, Pb, Cd y Hg < 1 mg/L Solubilidad a 20ºC100%

# Recomendación de Cultivos y Dosis

Cultivo	Foliar cc/hl	Radicular l/ha	Tiempo de aplicación	N° Aplicaciones
Cerezos, Ciruelos, Nectarines, Duraznos, Olivo	200 - 400	3 – 6 l/ha	Durante crecimiento vegetativo inicial, en caso de deficiencia y en post cosecha	2-3
Kiwi, Uva de mesa y Vinífera	200 - 400	3 – 6 l/ha	Durante crecimiento vegetativo inicial, en caso de deficiencia y en post cosecha	2-3
Paltos, Limones, Naranjos, Mandarinos, Pomelos, Clementinas	200 - 400	3 – 6 l/ha	Durante crecimiento vegetativo inicial, en caso de deficiencia y en post cosecha	2-4
Nogal, avellano y almendro	200 - 400	3 – 6 l/ha	Durante crecimiento vegetativo inicial, en caso de deficiencia y en post cosecha	2-3
Manzanos, Perales	200 - 400	3 – 6 l/ha	Durante crecimiento vegetativo inicial, en caso de deficiencia y en post cosecha	2-3
Arándanos, Frambuesas, Frutillas	200 - 400	3 – 6 l/ha	Durante crecimiento vegetativo inicial, en caso de deficiencia y en post cosecha	2-3
Espárragos	200 - 400	3 – 6 l/ha	Durante crecimiento vegetativo inicial, en desarrollo y en caso de deficiencia	2-4
Hortalizas y Cucurbitáceas	200 - 400	3 – 6 l/ha	Durante crecimiento vegetativo inicial, en desarrollo y en caso de deficiencia	2-4

#### Almacenamiento

Mantener alejado del contacto directo con luz solar. Almacenar en un lugar seco y sin humedad. Evitar variaciones intensas de temperatura.

Es preferible almacenar a una temperatura entre 7-30°C, de otra manera la forma física del producto podría cambiar. Sin embargo, esto no afecta la eficiencia del producto ni sus propiedades químicas.

#### Consejos para un buen manejo

las tasas de aplicación anteriores son pautas y transmiten sobre la situación de deficiencia en la planta recomendamos usar la dosis mínima para la deficiencia leve y la dosis máxima para la deficiencia severa. Agriventures solo se responsabiliza de las cualidades físicas y químicas del producto, no se hace responsable por mal uso del producto o daños que pueda ocasionar por acciones distintas a las indicadas.

Importador: Agriventures Spa., Santiago – Chile.

www.Agriventures.cl Ventas@Agriventures.cl Ciencia y Tecnología en Nutrición Vegetal Ш