



# Pür Combo



## 0-0-0 + 2.5% S + micros

### Nutriente líquido con oligoelementos



cultivando la **innovación**

**Pür Combo** es un nutriente líquido bien equilibrado en magnesio y micronutrientes fácilmente asimilables para prevenir y tratar las carencias. **Pür Combo** contiene aminoácidos obtenidos por hidrólisis enzimática que estimulan los procesos fisiológicos de la planta, la absorción y la movilidad de los nutrientes en la planta, así como el establecimiento de mecanismos de resistencia contra el estrés abiótico (sequía, bajas temperaturas, salinidad, etc.). La sinergia entre los elementos activa numerosos procesos vitales al tiempo que potencia los factores inductores del rendimiento del cultivo (división celular, fotosíntesis, floración, síntesis y transporte de azúcares, síntesis de hormonas y proteínas, etc.). **Pür Combo** debe aplicarse en función de los análisis del suelo o de los tejidos o en cuanto aparezcan síntomas de carencia. Para más información sobre **Pür Combo**, consulte a su asesor agrónomo.

#### beneficios agronómicos

- Previene y corrige muchas deficiencias
- Amplio aspecto de eficacia en todos los cultivos y todo tipo de suelo
- Mejor utilización de los elementos nutritivos
- Resistencia al estrés
- Optimización del rendimiento

densidad **1,261 kg/L**

#### Análisis mínimo garantizado

Magnesio (Mg)	1,2 %
Azufre (S) (real)	2,5 %
Boro (B) (real)	0,6 %
Cobre (Cu) (real)	0,25 %

Hierro (Fe) (real)	0,6 %
Manganeso (Mn) (real)	1,2 %
Molibdeno (Mo) (real)	0,6 %
Zinc (Zn) (real)	1,2 %

#### También contiene ingredientes alimentarios no vegetales

Aminoácidos	2,5 %
Ácido cítrico	5 %

Dosis galón US/acre			Aplicación foliar
Dosis L/ha			
Cultivos	Árboles frutales	2-4	0,2-0,4
	Todos los cultivos	2-4	
<b>Momento de aplicación y observaciones</b>			
Cuajado hasta el principio de la madurez. Volumen de agua: al menos 600 L/ha (65 US galones/acre). No utilice este producto si puede retrasar la coloración y la madurez de los frutos por el uso de nitrógeno.			
Durante los periodos de crecimiento rápido. Aplicar antes de que aparezcan los síntomas de carencia. Volumen de agua: al menos 200 L/ha (21,5 galones US/acre).			

#### Aplicación en el suelo

Consulte a su asesor agrónomo sobre la dosis adecuada para sus condiciones.

Aplicar la dosis sugerida. Volumen de agua: por lo menos 200 L/ha (21,5 galones/acre).

#### instrucciones de uso

**Mezcla y aplicación.** Agitar bien antes de verter. Llenar el depósito a tres cuartos. Iniciar la agitación y agregar el producto. Enjuagar los contenedores vacíos y agregar el agua de enjuagado al depósito. Agregar el resto del agua y aplicar de inmediato. No aplicar en condiciones de sequedad y cuando la temperatura exterior sea demasiado alta, ya que de lo contrario podrían producirse daños en los cultivos.

**Mezcla en tanque.** En algunos casos, la mezcla en tanque con productos para el control de plagas puede generar incompatibilidades físicas y químicas que pueden afectar la eficacia del producto y el rendimiento del cultivo. Siempre lea y siga las instrucciones de la etiqueta del fabricante de la mezcla del tanque. Consulte con los representantes de los fabricantes de pesticidas y un representante de Agro-100 para ayudar a determinar la seguridad y los resultados agronómicos de la mezcla.

**Compatibilidad.** Este producto es compatible con la mayoría de los productos agroquímicos, excepto con los que contienen fosfatos. Verificar la compatibilidad antes de mezclarlo en el depósito o consultar a su representante. **Verificar la compatibilidad de la manera siguiente:** En un recipiente transparente y limpio, agregar el agua y los productos que se van a mezclar, uno por uno, agitando suavemente, en la misma proporción que para la aplicación. Deje reposar la solución durante 30 minutos. Los productos incompatibles pueden reaccionar formando una solución lechosa, copos o un precipitado. También podría formarse una separación del líquido en el contenedor. No utilizar en caso de incompatibilidad.

**Almacenamiento.** Evitar la congelación.

**Advertencia.** Este producto contiene boro, cobre, hierro, manganeso, molibdeno y zinc y debe usarse solo como se recomienda. Puede ser nocivo si no se emplea adecuadamente. Este producto debe utilizarse como complemento de un programa básico de fertilización del suelo con arreglo a los análisis del suelo y/o de los tejidos vegetales.

**Garantía.** La garantía del vendedor estará limitada a las condiciones de esta etiqueta. El comprador será responsable de todos los riesgos y daños, ocasionados a personas o propiedades, que resulten del uso o tratamiento de este producto y acepta por lo tanto las condiciones estipuladas.