

## FICHA TECNICA

### QUASSAR® MEZCLA LÍQUIDA MICRONUTRIENTES – ABONO CE

**QUASSAR®** es un producto basado en sustancias naturales procedentes de extractos vegetales, exclusividad de AGROMETODOS, enriquecido con zinc y manganeso para dar un efecto nutricional.

**QUASSAR®** presenta un poderoso efecto tensioactivo, humectante, adherente y penetrante en hojas, frutos y madera.

**QUASSAR®** proporciona:

- **BAJADA DE LA TENSION SUPERFICIAL EN LOS CALDOS DE TRATAMIENTO: "EFECTO BARNIZ"**
- **MAYOR COBERTURA DE LOS TRATAMIENTOS**, sin generar pérdidas por escurrimiento de gota.
- **EFECTO SECANTE**. A mayor dosis aumenta dicho efecto potenciando los fitosanitarios empleados. A dosis máxima tiene un efecto de lavado de melazas o fumagina.

QUASSAR, por su efecto potenciador y de cubrición, se ha posicionado como el producto Nº 1 sustitutivo del uso de los aceites minerales.

COMPOSICIÓN (p/p):

ZINC soluble en agua	2,30%
MANGANESO soluble en agua	1,10%

#### **QUASSAR PUEDE SER EMPLEADO EN AGRICULTURA ORGÁNICA**

#### **MODO DE EMPLEO:**

**QUASSAR®** se empleará **siempre vía foliar**, con un volumen de agua que permita una buena cobertura de toda la planta.

Las dosis variarán en función del grado de acción que busquemos con el producto:

- **POTENCIADOR DEL EFECTO DE LOS FITOSANIATRIOS** ☐ 1,5 L / 1000
- **"EFECTO SECANTE"** ☐ 3 L / 1000



Con esta dosis el producto hace un efecto similar al que se obtiene con el uso de 15 L / 1000 de aceite mineral; sin correr riesgo con el cambio de color de frutos ni de manchado y sin bajar la capacidad fotosintética de las plantas. En cítricos podemos usarlo en variedades tempraneras sin perjuicio del cambio de color.

#### **RECOMENDACIONES:**

Son varias las recomendaciones para el empleo de **QUASSAR®**:

- La posibilidad de poder aplicar **QUASSAR®** a los 7 días de una aplicación de azufre en espolvoreo (muy empleado actualmente en cítricos) o aplicar azufre a los 5 - 7 días de la aplicación de **QUASSAR®**.
- En **uva de mesa** es interesante para control de ácaro de la yema junto con el acaricida específico y para el tratamiento de madera para el chanchito blanco.
- En **Parral o Uva de Mesa, Frutal de Hueso o Pepita**:

- TRATAMIENTO DE MADERA:

Vía foliar a 3 L / 1000 L de agua.

- EN VEGETACIÓN:

Vía foliar a 1,5 L / 1000 L de agua.

- En **Arándano**, NO aplicar el producto en el periodo desde floración a recolección de frutos.

#### **MEZCLAS:**

**QUASSAR®** es compatible con la mayoría de los productos utilizados habitualmente.

**No es compatible con los aceites minerales.**

No sobrepasar en ningún caso las dosis anteriormente indicadas. Además, por su formulación, el producto antes de ser usado se tiene que agitar para conseguir una homogeneidad del mismo.

Asimismo, **QUASSAR®** debe ser introducido en último lugar en la cuba de tratamiento.

#### **PLAZOS DE SEGURIDAD:**

**NO tiene plazo de seguridad, pudiéndose aplicar sin problemas hasta etapas avanzadas del ciclo de cultivo.**

Las recomendaciones descritas son fruto de amplios estudios realizados por el Departamento Técnico de la empresa. Cualquier modificación o nuevo uso deberá

estar avalado por una prueba previa. La empresa no se responsabiliza del mal uso del producto, no atendiendo a las indicaciones aquí descritas. El usuario será el responsable de los daños causados por inobservancia total o parcial de las indicaciones de la etiqueta.