# MADE IN FRANCE

# CIGO-K XPRESS LIQUIDE

# Agronutrition

**FERTILIZANTE** 

# Precision technologies

SO. CaO Ν P.O. K<sub>2</sub>O MgO 46 500 Formulación libre de Cloruro. В Fe Мо Zn Сш Mn

En gr/Lt para productos líquidos

# **Especificaciones**

ENVASE 10 L

**FORMULACIÓN** 

VIDA ÚTIL DEL PRODUCTO 24 meses

APLICACIÓN

**FORMA** Líquido **CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO** 

Conservar en el embase original bien cerrado, alejado de las heladas y de la luz solar directa.

# Características agronómicas

Formulación libre de Cloruro. Foliar

#### **ROL DE LOS NUTRIENTES**

#### Nitrógeno:

- Constituyente esencial de proteínas
- Rol enzimático
- Fotosíntesis

#### Potasio:

- Regulación hídrica de la planta
- Síntesis y transporte de azúcares
- Fotosíntesis

#### **ESPECIFICACIONES DE PRODUCTO**

CIGO-K XPRESS LIQUIDE está especialmente diseñado y formulado para optimizar la maduración y la calidad de los frutos a cosechar.

A través de la absorción foliar ayuda con la transferencia de fotoasimilados desde las hojas hacia los frutos, granos o cualquier otro órgano de reserva de la planta.

Cigo-K Xpress liquide es Potasio 100% soluble y formulado para proporcionar el máximo efecto de sinergia con el Nitrógeno.

#### CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS DE LA FORMULACIÓN

La formulación única de este producto garantiza una máxima absorción foliar, sin riesgo de fitotoxicidad. Diseñado para lograr una rápida absorción de los nutrientes.

Este producto esta formulado con materias primas rigurosamente seleccionadas, garantizadas por estrictos controles de calidad, que proporcionan seguridad de uso y una óptima absorción a través de la hoja.

## Direcciones de uso

### RECOMENDACIONES POR CULTIVO

#### Aplicación FOLIAR

/ CULTIVOS AGRÍCOLAS: Aplicaciones de 1-2 Lts/Há en dosis de mantenimiento y de 3-4 Lts/Há en aplicaciones puntuales para corrección de deficiencias con síntomas visuales.

/ FRUTALES y VIÑEDOS: Aplicaciones de 3-4 Lts/Há cada 15 días durante el llenado de fruto.

/ PAPA, AJO/CEBOLLA y ZANAHORIA: Aplicaciones de 3-4 Lts/Há cada 15 días a partir del cierre de surcos.

### Aplicación al SUELO

Por la ausencia de Cloruros CIGO-K XPRESS LIQUIDE está especialmente recomendado para uso en fertirriego de cultivos sensibles a la salinidad de suelo.

#### **INSTRUCCIONES DE USO**

Para un mejor resultado, use suficiente agua para lograr una cobertura de cultivo hasta el punto de escurrimiento. Evite aplicar en condiciones de fuerte insolación y/o muy altas temperaturas. Si es posible aplique durante la tardecita o temprano en la mañana, especialmente si las temperaturas diurnas superan los 25oC.

Ver tabla de recomendaciones de cultivos, rangos y momentos de aplicación para cad cultivo. Use solamente en exteriores.

En aplicación foliar: Follaje muy jóven y cultivos bajo estrés pueden ser más suceptibles al quemado. Las dosis más bajas deben ser aplicadas en estas condiciones y reducir la

frecuencia de aplicación.

Mezclado: Llene el tanque de aplicación hasta la mitad y comience la agitación. Agite mientras agrega la cantidad de producto requerida y luego agregue el resto del agua manteniendo la agitación.

Después de pulverizar, limpiar y enjuagar bien el equipo de pulverización.

#### **Precauciones**

COMPATIBILIDAD: Lea siempre las etiquetas del producto y siga siempre las instrucciones del fabricante para todos los productos en todo momento. Algunos ajustes fuera del control del fabricante o el distribuidor pueden tener efectos en el rendimiento de los productos aplicados. Por tanto las aplicaciones en conjunto con otros productos se realizan a riesgo del usuario final. Cuando se combine con otros prductos en una mezcla de tanque siempre agregue este producto último. Si tiene alguna duda consulte al fabricante o distribuidor correspondiente.

IMPORTANTE: Respetar los usos, dosis, condiciones e instrucciones de uso mencionados en el empaque, las cuales se determinan de acuerdo a las características del producto y las aplicaciones para las que es recomendado. Sobre esta base, realice el cultivo y los tratamientos de acuerdo con las mejores prácticas agrícolas, teniendo en cuenta bajo su responsabilidad, todos los factores específicos de su establecimiento productivo, como las características del suelo, condiciones climáticas, manejo de cultivo, cultivares y sus resistencias específicas. AGRONUTRITION garantiza la calidad de sus productos solamente en su embalaje inicial durante el período indicado en los certificados del fabricante. Garantizando la conformidad con la composición indicada en su envase y con la normativa vigente. Las Fichas de seguridad están disponibles cuando son requeridas. Para solicitar una MSDS le agradecemos contactar a: fds-msds@agro-nutrition.fr