

**COMPOSICION QUÍMICA:**

COMPONENTE	CONCENTRACIÓN
Nitrógeno Total	0,54%
Zinc	6,5%
Ácido húmico	2,59%

**DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:** Fertilizante Inorgánico complejo, enriquecido con microelementos que ayudan a corregir deficiencias en diferentes cultivos. Útil para el crecimiento, desarrollo y reproducción de las plantas. El micro-nutriente zinc es necesario para mantener un nivel adecuado de hormonas; para la producción de semillas y granos; para ayudar en la síntesis de proteínas; para controlar la tasa de maduración de semillas y tallos; también para control de altura de plantas. El zinc es también necesario en la producción de clorofila, ayuda en el proceso de reproducción y además ayuda en la formación de un buen sistema radicular en plántulas. Para resultados inmediatos debe ser aplicado al follaje mientras que para efectos más duraderos se debe aplicar al suelo. Para que cualquier aplicación sea eficaz, es preciso que la cobertura sea completa, por esa razón se debe usar suficiente agua.

**MODO DE EMPLEO:** Zinquel® plus puede ser aplicado con cualquier equipo de aplicación, que este previsto de un buen sistema de agitación. Use equipo de protección adecuado para sus ojos y cuerpo. Consérvese a una temperatura no superior a 30°C. Puede aplicarse a todo tipo de cultivo, de acuerdo a los requerimientos del mismo. Para aplicaciones al follaje es esencial hacerlo en las primeras horas de la mañana o en las últimas horas de la tarde, cuando las hojas estén turgentes. Cuando las plantas muestren marchitez o durante las horas de medio día, con altas temperaturas, la aplicaciones pueden resultar ineficientes. Utilice buen volumen de agua, para lograr un buen cubrimiento y así obtener los mejores resultados. También puede aplicar vía aérea solo o en mezcla con pesticidas.

**RECOMENDACIONES DE USO:**

CULTIVO	ÉPOCA Y FRECUENCIA DE APLICACIÓN	DOSIS
Arroz* ( <i>Oryza sativa</i> )	2 aplicaciones con intervalo de 30 días del trasplante, posteriormente cada 15 días.	2.5 l/ha

\*El producto puede ser usado en otros cultivos, con la evaluación e indicaciones del técnico profesional.

**FITOTOXICIDAD Y COMPATIBILIDAD:** Es compatible con la mayoría de fungicidas, insecticidas y fertilizantes foliares de uso común. No debe mezclarse con aceites agrícolas. Puede aplicarse junto a otros productos fitosanitarios, si estos no tienen restricciones, sin embargo para hacer mezclas con otros productos de los cuales no se conoce la compatibilidad recomendamos hacer un pequeño ensayo mezclando una pequeña cantidad de cada producto con agua en las proporciones recomendadas y observar la estabilidad durante unos cinco minutos.

**FITOTOXICIDAD:** El producto no es Fito tóxico si se utiliza de acuerdo a la dosis recomendada en la etiqueta.

**RESPONSABILIDAD:** “El Titular del Registro garantiza que las características físico-químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas”

**PRESENTACIONES:** Litro, 19 litros, 200 litros y galón.

**No. REGISTRO:** 288 – F - AGR

**PRODUCTO DE:**

Crystal Chemical del Ecuador / Dupocsa, Protectores Químicos para el Campo S.A.