

## 1. NOMBRE COMERCIAL

KITASAL

## 2. NÚMERO DE REGISTRO

499-F-AGR

## 3. COMPOSICIÓN

Calcio (CaO) ..... 9,30% p/p

## 4. DENSIDAD

1.35 g/ml

## 5. PROPIEDADES

**KITASAL** es un producto puesto a punto para combatir principalmente los problemas producidos por aguas salinas o suelos con altos contenidos en sales sódicas; también es utilizado como corrector de deficiencias o desequilibrios de calcio.

## 6. MODO DE EMPLEO

En un recipiente con agua, agregar la dosis indicada del producto, realizar la mezcla y agregar al tanque conteniendo la cantidad de agua suficiente y volver a agitar. Antes de colocar el producto en la bomba, esta debe estar calibrada para que la aspersión del producto sea eficiente y pueda relucir con su mecanismo de acción; se recomienda aplicar en las horas de menos sol, ya sea en las primeras horas de la mañana o en las últimas de la tarde.

## 7. INCOMPATIBILIDAD

Es compatible con la mayoría de fertilizantes de uso común; aquellos productos que se encuentren dentro de un rango de pH de 5 a 8; si se van a realizar mezclas se recomienda realizar pruebas de compatibilidad a pequeña escala. Incompatible con aceites minerales.

## 8. FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico si el producto es usado correctamente y de acuerdo a la dosis recomendada.

## **9. INSTRUCCIONES DE USO**

<b>DOSIS</b>	<b>GASTO DE AGUA</b>	<b>FORMA DE APLICACIÓN</b>
3 – 5 l/ha	El gasto de agua va de acuerdo a la necesidad hídrica del cultivo.	Con el agua de riego.

“La información presentada sirve como una referencia, la cual puede ser acogida de acuerdo a las propiedades físicas, químicas y biológicas del suelo”.

**PARA MAYOR INFORMACIÓN CONSULTE CON UN TÉCNICO PROFESIONAL**