



HOJA DE SEGURIDAD

EMPRESA: Agrodistribuciones y Servicios del Sur S.R.L.

IDENTIFICACION DEL PRODUCTO Y COMPAÑÍA:

Nombre comercial del producto: AGRO KUPER LIQ®

Uso: Inductor de defensa

Formulador: AGRODISER S.R.L

I. COMPOSICION

▪ Sulfato de cobre	125.0 g/L
▪ Nitrato de cobre	125.0 g/L
▪ Fosfato de cobre	125.0 g/L
▪ Ácidos carboxílicos	2 %
▪ Carbohidratos	2.5 %
▪ Solventes c.s.p	1 LT
▪ Micro elementos	70 g/L

II. PRECAUCIONES:

- Conservar en un lugar fresco, seco y en el envase original.
- No se transporte ni almacene con alimentos y/o animales.
- Usar la mezcla inmediatamente después de la preparada.
- Verifique el pH de la solución final.
- Para un adecuado efecto se recomienda la aplicación con pH cercano a la neutralidad.

III. ADVERTENCIA

Las recomendaciones e informaciones que facilitamos son frutos de amplios estudios, sin embargo, debido a que en su utilización pueden intervenir numerosos factores (preparación de la mezcla, aplicación, condiciones climáticas, etc.) que escapan a nuestro control, la empresa no asume responsabilidad alguna por falta de eficiencia o daños causados, limitándose a garantizar su composición, formulación y contenido en el envase sellado.

Telefax: 054-774132

E mail:ventas@agrodiser.com

Calle Misti 603 2do Piso Miraflores-Arequipa



IV. MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

Al contacto con los ojos: Lavar con abundante agua limpia por 15 minutos, abriendo los párpados con los dedos para un buen enjuague.

Al contacto con la piel: Lavar con abundante agua y jabón la zona afectada por 15 minutos

A la ingestión: Dar de beber abundante agua, estando la persona consiente. Repetir cada 10 minutos.

VI. PRECAUCIONES EN EL MANEJO Y ALMACENAMIENTO

Temperatura de almacenamiento Ambiente: De forma general, evitar el contacto con la piel, ojos y ropa; asimismo, no debe comer, beber o fumar durante el manejo de este producto.

Durante el almacenamiento: Debe este ser al ambiente, en lugares frescos, bien ventilados, seco y lejos de productos cáusticos, así como lejos de los alimentos, productos farmacéuticos y animales.