



Pol. Ind. FRAGA ESTE, S/N
22520 FRAGA (HUESCA)
Telf.: 974 47 00 88 Fax: 974 47 31 46
e-mail: agrostock@agrostock.es

Ficha de: **KALITER Cu- Quel**

IDENTIFICACION DEL PRODUCTO Y DE LA EMPRESA

Identificación de la sustancia: CORRECTOR CARENCIAS DE COBRE

Nombre comercial del producto: KALITER CU- QUEL

Sociedad: AGROSTOCK, S.A.

Dirección: Pol. Ind. FRAGA ESTE, S/N 22520 FRAGA (HUESCA)

Número de Teléfono: 974 47 00 88

Telefax: 974 47 31 46

Correo electrónico: agrostock@agrostock.es

COMPOSICION E INFORMACION SOBRE LOS COMPONENTES

Composición: Cobre quelatado 14%
Quelato EDTA 81%

IDENTIFICACION DE PELIGROS

Riesgos: El producto no es tóxico ni irritante.

Número ONU.: EXENTO

PRIMEROS AUXILIOS

Inhalación: Nada en pequeñas cantidades.

Contactos con los ojos: Lavar con abundante agua.

Contactos con la piel: Lavar con agua.

Ingestión: Nada en pequeñas cantidades.

Otros: Quitarse la ropa mojada.

MEDIDAS CONTRA INCENDIOS

Medios de extinción adecuados: Espuma, agua, dióxido de carbono (CO₂)

Medios de extinción que no deben utilizarse por razones de seguridad: Ninguno conocido.

Riesgos especiales en particular: Ninguno conocido.

MEDIDAS A TOMAR EN CASO DE DERRAME ACCIDENTAL

Precauciones individuales: Equipos de protección de la piel y de los ojos.

Precaución para la protección del medio ambiente: No es contaminante. No genera gases.

Métodos de limpieza: Lavar el área con abundante agua, si el derrame es pequeño adicionar arena o serrín y recoger.

MANIPULACION Y ALMACENAMIENTO

Almacenamiento: En tanques o contenedores.

Manipulación: Equipo de bombeo.

CONTROL DE LA EXPOSICION / PROTECCION PERSONAL

Control de la exposición: No aplica.

Protección personal - respiratoria: Ninguna.

Protección personal - manos: Guantes de goma.

Protección personal - ojos: Gafas de seguridad.

Protección personal - cutánea: Ropa de trabajo.

PROPIEDADES FISICAS Y QUIMICAS

Aspecto: Sólido azul

Olor: sui generis

Ph: No aplica

Viscosidad: < 150 Cps a 20°C.

Punto de inflamación: No aplica.

Punto/intervalo de ebullición: > No aplica.

Auto ignición: No aplica.

Propiedades explosivas: No aplica.

Tensión de vapor: No aplica.

Densidad específica: 0,8 g/ml.

Solubilidad en agua: Total solubilidad.

Volátil: No.

Humedad: 0,8 %

ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Condiciones a evitar: No detectadas.

Materias a evitar: No detectadas.

Productos de descomposición peligrosa: No detectados.

INFORMACION TOXICOLOGICA

Información sobre el producto: No es tóxico.

Información sobre el componente: No comporta componentes tóxicos.

INFORMACION ECOLOGICA

Degradabilidad: Producto natural 100% biodegradable.

CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACION

Modalidad: Como cualquier residuo, según leyes específicas de regulaciones locales de tratamiento de residuos.

INFORMACION RELATIVA AL TRANSPORTE

No se considera peligroso según la normativa de transporte.

INFORMACION REGLAMENTARIA

No requiere etiquetado específico durante su transporte y uso.

OTRAS INFORMACIONES

La información facilitada corresponde a nuestro conocimiento del producto en la fecha de publicación. La información es una guía para la manipulación, el uso, el procesado, el almacenamiento, el transporte y la eliminación de forma segura y no se debe considerar una garantía o especificación de calidad. La información solo hace referencia al material específico designado y no es válida si el material se utiliza en combinación con otros materiales o en cualquier proceso de transformación.

Fecha de última actualización: 03 de Enero de 2006