



MAGRO S.A.
TARJETA DE EMERGENCIA
KILLBACTER WP

Código MG – 2 – KB –TE - 28

Fecha de Emisión inicial: Nov 2015

Actualización 0

Página 1 de 2



IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR MAGRO S.A.
Autopista Medellín, Km 3.4 Centro Empresarial Metropolitano
Modulo 2, Bodega 36
PBX 8415050



ROTULO NFPA	ROTULO UN
	
NOMBRE DEL PRODUCTO	KILLBACTER
REGISTRO NACIONAL ICA	1164
COMPONENTES	Oxitetraciclina 37.7% Oxicloruro de Cobre 45% Arcillas 17.3%
NUMERO UN	NO Aplica
CLASE UN	NO Aplica
USOS	Bactericida de uso agrícola
TELEFONOS DE EMERGENCIA	CISPROQUIM: 018000916012 Bogota: (1) 2886012

ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD	
ESTABILIDAD	Estable bajo condiciones de uso y almacenaje.
REACTIVIDAD	No
INCOMPATIBILIDADES Y MATERIAL A EVITAR	Polimerización peligrosa no ocurrirá. Se debe evitar calores excesivos y materiales incompatibles. Es incompatible con ácidos fuertes, metales de sodio o potasio y vapores de amonio. La descomposición térmica puede producir óxidos de carbono, nitrógeno y sulfuro, puede emitir gas cloro o ácido clorhídrico, óxidos de cobre a temperaturas que exceden los 570 °F.

PELIGRO/ RIESGOS	
OJOS	El producto puede irritar los ojos.
PIEL	El producto puede irritar ligeramente la piel
INGESTION	Si es tragado, los síntomas pueden incluir dolor de estómago, náusea, vomito, diarrea y dolor de cabeza.
INHALACION	Puede ser nocivo si es inhalado. Los síntomas pueden incluir dificultades o irritación respiratoria, dolor de cabeza, debilidad o nausea.

PROTECCION PERSONAL	
VIAS RESPIRATORIAS	Utilice una descarga local para impedir la acumulación de polvo respirable. Si las operaciones de manejo generan polvo, Utilice mascara contra el polvo.



Fecha de Emisión inicial: Nov 2015

Actualización 0

Página 2 de 2

GUANTES	Utilice guantes resistentes a químicos para la exposición prolongada como en el proceso de fabricación. Consulte la etiqueta para la protección apropiada durante la aplicación en el campo.
OJOS Y ROSTRO	Utilice gafas protectoras para impedir contacto con los ojos durante el proceso de fabricación. Consulte la etiqueta para la protección apropiada durante la aplicación en el campo.
OTRAS PROTECCIONES	Para operaciones donde pueda ocurrir el contacto, utilice ropa protectora para limitar el contacto con la piel.

PRIMEROS AUXILIOS

INHALACION	Si es inhalado, lleve a la persona a un lugar bien ventilado y consiga atención médica si se detecta tos o cualquier otro síntoma. Si se dificulta la respiración administre oxígeno a la persona:
OJOS	En caso de contacto, enjuague los ojos con abundante agua inmediatamente. Consiga atención médica, si la irritación persiste.
PIEL	Lave con abundante agua y jabón. Consiga atención médica si la irritación persiste.
INGESTION	En caso de ingestión de una cantidad pequeña no ocasionara daño importante. Para cantidades más grandes, inducir el vomito y consiga atención médica. No das nada por la boca a una persona inconsciente o convulsionada.

EXTINCION DE INCENDIOS

RIESGOS ESPECIALES	La descomposición térmica puede producir óxidos de carbono, nitrógeno y sulfuro, puede emitir gas coloro o acido clorhídrico, óxidos de cobre a temperaturas que excedan los 570 °F.
MEDIOS DE EXTINCION ADECUADOS	Utilice dióxido de carbono o químico seco para incendios pequeños, rocié espuma, espuma universal o agua para incendios grandes.
PARA COMBATIR LA COMBUSTION	Evacue el personal a un área segura. Mantenga el personal fuera del incendio. Utilice aparato respirador portátil y equipo protector.

MEDIAS PARA VERTIDO ACCIDENTAL

General: Consulte un experto sobre la eliminación de material recuperado. Asegúrese de que la eliminación esté en conformidad con los requerimientos del Gobierno y aseguran la concordancia de regulaciones locales de eliminación. Notifique a las autoridades apropiadas inmediatamente. Tome toda acción adicional necesaria para impedir y remedir los efectos adversos del derrame.

Derrame: Remueva el material con un pala siguiendo las reglamentaciones locales de desperdicios. Lave el área contaminada con detergente y agua. Impida escurrimientos hacia alcantarillas, caminos de agua o áreas bajas durante operaciones de limpieza.

No derrame el contenido de este producto en lagos, arroyos, estuarios, océanos, o agua públicas, a menos que este producto se identifique específicamente y en un permiso apropiado. No derrame el contenido de este producto en sistemas de alcantarillado, sin notificar previamente a la planta de alcantarillado local. Si necesita ayuda contacte a las autoridades locales.

DISPOSICION DE RESIDUOS

Realizar triple lavado a las bolsas que contengan el producto. Perforar estas bolsas y realizar la eliminación del material contaminado según la legislación vigente.