



MAGRO S.A.
TARJETA DE EMERGENCIA
DICARZOL 50 SP

Código MG – 2 – DZ –TE - 22

Fecha de Emisión inicial: Abril 2010

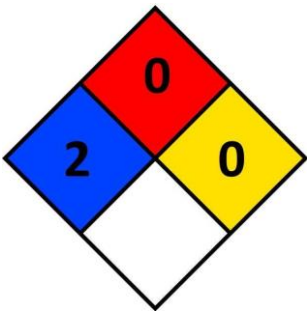

Actualización 0

Página 1 de 3



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	DICARZOL 50 SP
REGISTRO NACIONAL ICA	717
COMPONENTES	Clorhidrato de Formetanato
NUMERO UN	2757
CLASE UN	6.1
USOS	Insecticida – Acaricida
TELEFONOS DE EMERGENCIA	CISPROQUIM: 018000916012 Bogotá: (1) 2886012

ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD	
ESTABILIDAD	Estable bajo las condiciones normales de uso.
REACTIVIDAD	No Reactivo
INCOMPATIBILIDADES Y MATERIAL A EVITAR	Se debe evitar el frio extremo (<0°C) y temperaturas altas (>28°C) se deben evitar materiales como: Agentes oxidantes, ácidos y alcalinos. No se forman productos peligrosos al descomponerse sobre los 200°C. No se producen productos riesgosos de la descomposición; no se producen si es almacenado de acuerdo a nuestras recomendaciones. Se desconocen reacciones peligrosas en condiciones normales de uso.

PELIGRO/ RIESGOS	
INFORMACION GENERAL	Dicarzol es una insecticida carbamato compuesto por Formetanato hidrocloreto. Los síntomas de intoxicación son: Náusea, Vómitos, convulsiones, salivación, dolores abdominales y diarrea. Dicarzol es inhibidor



	reversible de la colinesterasa.
OJOS	El producto es moderado y reversiblemente irritante a los ojos.
PIEL	El producto puede causar sensibilización cutánea.
INGESTION	Condiciones médicas que se verán agravadas con la exposición al producto
INHALACION	Es toxico a las personas si es inhalado
INFORMACION AMBIENTAL	Extremadamente riesgoso para organismos acuáticos, agua (especialmente por agua de bebida), aun con pequeñas cantidades del producto. Altamente peligroso para la fauna presente en el lugar de aplicación (Pájaros, abejas y otros insectos benéficos).

PROTECCION PERSONAL	
VIAS RESPIRATORIAS	Utilizar protector facial completa
GUANTES	Utilizar guantes resistentes a químicos
OJOS Y ROSTRO	Utilizar gafas de seguridad y/o mascara de protección facial completa.
OTRAS PROTECCIONES	Utilizar botas y delantal
MEDIDAS PARA REDUCIR LA EXPOSICION	Evitar la formación de polvo, por extracción del punto de emisión. En caso de alta toxicidad por inhalación, el sistema técnico debe excluir la inhalación de polvo. Si existe cualquier posibilidad de inhalación de polvos use la máscara facial con filtro para polvos de alta protección.
MEDIDAS DE HIGIENE	Lavar las manos y zonas del cuerpo expuestas al producto, siempre después de su manipulación o aplicación. Lavarse antes de beber, comer, fumar o ir al baño.

PRIMEROS AUXILIOS	
INHALACION	Proveer protección personal para el prestador de primeros auxilios. Llamar a un medico inmediatamente. Instantáneamente, retirar la ropa contaminada. En el caso de respiración irregular proveer de respiración artificial: Sacar a la persona afectada al aire libre. En caso de inconsciencia, poner al paciente en posición estable para el transporte.
OJOS	Lavar los ojos con abundante agua durante al menos 15 minutos.
PIEL	Retirar la ropa contaminada. Lavar la zona afectada con abundante agua y jabón neutro. Y luego enjuagar con agua limpia. Si la irritación continua llamara un medico.
INGESTION	En caso de ingestión accidental, no inducir el vómito. Suministrar agua si el paciente está consciente.
	Síntomas de corta acción de inhibición de la



MAGRO S.A.
TARJETA DE EMERGENCIA
DICARZOL 50 SP

Código MG – 2 – DZ –TE - 22

Fecha de Emisión inicial: Abril 2010

Actualización 0

Página 3 de 3

SINTOMAS	colinesterasa. Reacciones alérgicas.
ANTIDOTO	Atropina

EXTINCION DE INCENDIOS

RIESGOS ESPECIALES	En la combustión se forman productos peligrosos como: CO ₂ , NH ₃ , NO, HCN, y HCL.
MEDIOS DE EXTINCION ADECUADOS	CO ₂ y polvos químicos en incendios pequeños. En incendios grandes asperjar agua a chorro o espuma resistente al alcohol. Se pueden generar gases tóxicos en caso de incendios.
PARA COMBATIR LA COMBUSTION	Evacuar a las personas y animales fuera del área y aislar la zona en la que se presentó el fuego. Mantener envases fríos con agua.
REFERENCIAS ADICIONALES	Usar traje protector y aparato respiratorio.

MEDIAS PARA VERTIDO ACCIDENTAL

Medidas de emergencia: Señalizar la zona afectada y prohibir el acceso de personas ajenas, niños y animales en el lugar del derrame.

Equipo de protección personal: Utilizar equipo de protección adecuado.

Precauciones para evitar daños al medio ambiente: No contaminar cursos o fuentes de agua ni la red de alcantarillado.

Métodos de limpieza: recoger el producto mecánicamente. Absorber el derrame utilizando arena o tierra húmeda. Recoger con pala y colocar en un recipiente fuertemente cerrado para su posterior eliminación segura. Limpiar el equipo con aspirador de vacío.

DISPOSICION DE RESIDUOS

Realizar triple lavado a los tarros que contengan el producto. Perforar estos tarros y realizar la eliminación del material contaminado según la legislación vigente.