



TARJETA DE EMERGENCIA MERIT AMARILLO

SECCION 1. IDENTIFICACION DEL PRODUCTO

Nombre: MERIT AMARILLO **Ingrediente Activo:** Borato de magnesio (compuesto de hierro, cobre, zinc, molibdeno).
Número Naciones Unidas UN: No disponible.
Número CAS: No disponible.
Compañía: Summit Agro Colombia S.A.S., Pbx: (57) (1) 5140407, Carrera 7 # 127 – 48, oficina 808, Edificio Centro Empresarial 128, Bogotá, Colombia..

EN CASO DE EMERGENCIA COMUNIQUESE CON SISTEMA ARL SURA.

LINEA GRATUITA NACIONAL. 01 8000 51 14 14

SERVICIO LAS 24 HORAS



SECCIÓN 2. IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS

2.1 Visión General sobre las emergencias

Líquido de color verde, olor característico, corrosividad no determinada, explosividad no determinada, pH: 7.0.

2.2 Potenciales efectos adversos para la salud

INHALACIÓN: No determinado.

INGESTIÓN: No determinado.

PIEL: No determinado.

OJOS: No determinado.

SECCIÓN 3. EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL/CONTROL EXPOSICIÓN

3.1 Controles de Ingeniería

No determinado.

3.2 Equipo de Protección Personal

PROTECCIÓN RESPIRATORIA: La Utilización de aparatos de respiración autocontenedora son necesarias solo si se genera algún tipo de vapor o niebla.

CUTANEA: Guantes protectores de caucho.

PROTECCIÓN OCULAR: Gafas de seguridad.

OTRAS: Traje completo de protección, botas de trabajo.

3.3 Parámetros de exposición

No determinados.

SECCIÓN 4. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

ESTABILIDAD: No determinados.

INCOMPATIBILIDAD: No determinados.

OTROS: No determinados.

SECCIÓN 5. MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

5.1 Procedimientos de primeros auxilios

INGESTIÓN: Si se ingirió el producto por error, enjuagar la boca o beber grandes cantidades de agua para diluir el químico. Si el producto ha sido ingerido en grandes cantidades, se debe beber bastante agua y vomitar.

INHALACIÓN: Trasladar al paciente a un lugar fresco en caso de no se sienta bien.

El paciente debe sonarse la nariz.

PIEL: Lave con abundante agua y jabón si se presenta irritación. Quite la ropa y zapatos contaminados. Descontamine la ropa antes de volver a utilizarla.
OJOS: Lavar con bastante agua por un tiempo aproximado de 15 minutos, en caso de que se presente irritación.

“EN TODOS LOS CASOS LLAMAR O ACUDIR INMEDIATAMENTE AL MÉDICO”

SECCIÓN 6. MEDIDAS PARA EXTINCIÓN DE INCENDIOS

PELIGROS: Ninguno específico.

PRODUCTOS DE LA COMBUSTIÓN: Ninguno específico.

CONDICIONES PARA EL TRANSPORTE: Verificar que el vehículo este en perfectas condiciones. Contar con equipo de comunicación. Transportar lejos de sustancias combustibles, alimentos, bebidas, farmacéuticos, cosméticos.

PLAN DE TRANSPORTE: Debe contener: hora de salida, hora de llegada, ruta seleccionada, teléfono notificación de emergencia, sitios de control.

CONDICIONES ADECUADAS PARA CARGA Y DESCARGA: Garantizar accesibilidad, maniobrabilidad y seguridad; suministrar condiciones adecuadas de calefacción y ventilación.

PARAMETROS PARA DESCARGA: Verificar que no se presente señales de impacto, desgaste, sobrecalentamiento del motor.

PROCEDIMIENTOS EN CASO DE INCENDIO: El producto es soluble en agua y no inflamable. Evite respirar el humo.

MEDIO EXTINGUIDOR: Agua pulverizada para enfriar recipientes expuestos al fuego.

SECCIÓN 7. MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

PRECAUCIONES PARA EL PERSONAL: Aislé el área de peligro, restringir el ingreso de personal sin protección e innecesario. Evitar todo contacto con el producto.

PRECAUCIONES PARA EL MEDIO AMBIENTE: Mantenga alejado el vertimiento de las alcantarillas, suelo y drenajes. Minimizar el uso de agua. Dar aviso a las autoridades en caso de contaminación de fuentes de agua.

PROCEDIMIENTO EN CASO DE DERRAMES: Barrer, recoger cuidadosamente y depositar en recipientes de cierre hermético. Rotulé y envíe los recipientes a un lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA: La información contenida en esta tarjeta de emergencia es para mejor conocimiento, cierta y precisa, pero no se pueden garantizar sugerencias ni recomendaciones, ya que, las condiciones de uso están más allá de nuestro control.

EVITE MANIPULAR SUSTANCIAS QUÍMICAS SI NO HA SIDO ENTRENADO PARA HACERLO

“TODO VEHÍCULO DEBE ESTAR DOTADO CON EQUIPO DE PROTECCIÓN PARA ATENCIÓN DE EMERGENCIAS”