



EVC 53625E Violeta Opaco Regenerativo SDS

Hoja de Datos de Seguridad

Conforme a Registro Federal / Vol. 77, no. 58 / Lunes, 26 de marzo de 2012 / reglas y reglamentos
Fecha de emisión: 11/09/2015 Fecha de revisión: 09/05/2015

Sección 1: Identificación

1.1. Identificación

Formulario de producto : Mezcla
Código de producto : EVC 53625E regeneradores de color púrpura opaco SDS

1.2. Los usos identificados pertinentes de la sustancia o la mezcla y los usos aconsejados contra

Uso de la sustancia/de la mezcla : Masterbatch: forma de la pelotilla (añadido y/o concentrado del color)

1.3. Datos del proveedor de la hoja de datos de seguridad

Badger Color Concentrados Inc.
Oficina Corporativa:
1007 Fox Street
Mukwonago, WI 53149 EE.UU.
Tel: 1-262-363-5710

Planta de Carolina del Norte:
116 Battleground Road
Kings Mountain, NC 28086 usa
Tel: 1-704-937-0071
www.badgercolor.com

1.4. Número de teléfono de emergencia

Número de emergencia : Wisconsin 1-262-363-5710 Carolina del Norte 1-704-937-0071

Sección 2: Identificación de Peligros

2.1. Clasificación de la sustancia o de la mezcla

Clasificación GHS-US No
clasificado

2.2. Elementos de etiqueta

Etiquetado GHS-US No es aplicable el etiquetado

2.3. Otros peligros

No hay información adicional disponible

2.4. Toxicidad aguda desconocida (GHS US)

No aplicable

Sección 3: Composición / Información de los Ingredientes

3.1. Sustancia

No aplicable

3.2. Mezcla

* Nombre químico, número CAS y/o concentración exacta han sido retenidos como un secreto comercial
Texto completo de frases H: Consulte la sección 16

Sección 4: Medidas de Primeros Auxilios

4.1. Descripción de las medidas de primeros auxilios

Medidas de primeros auxilios generales : Si usted se siente mal, busque un consejo médico.
Medidas de primeros auxilios después de la inhalación : Problemas respiratorios: Consulte a un médico/servicio médico.
Medidas de primeros auxilios después de contacto con la piel : Lave suavemente con abundante agua y jabón. Si se presenta irritación o sarpullido en la piel: Obtenga asesoramiento o atención médica.
Medidas de primeros auxilios después del contacto visual : Es probable que el contacto directo con los ojos sea irritante. Enjuague los ojos con agua como precaución. Si la irritación persiste: consiga consejo / atención médica.
Medidas de primeros auxilios después de la ingestión : Consiga consejo / atención médica si usted se siente mal.

EVC 53625E Violeta Opaco Regenerativo SDS

Hoja de datos de seguridad

Conforme a Registro Federal / Vol. 77, no. 58 / lunes, 26 de marzo de 2012 / normas y reglamentos

4.2. Los síntomas y los efectos más importantes, agudos y retrasados

Síntomas, lesiones : No se espera que presente un riesgo significativo en condiciones anticipadas de uso normal.

Síntomas, lesiones : Es improbable que cause efectos nocivos. En la calefacción: quemaduras.
después del contacto con la piel

4.3. Indicación de cualquier atención médica inmediata y tratamiento especial necesario

Tratar sintomáticamente.

Sección 5: Medidas Contra Incendios

5.1. Medios de extinción

Medios de extinción adecuados : Polvo químico seco. Polvo del ABC.

Medios de extinción inadecuados : No utilice agentes extinguidores halogenados. No utilice una corriente de agua pesada.

5.2. Riesgos especiales derivados de la sustancia o la mezcla

Reactividad : El producto no es reactivo en condiciones normales de uso, almacenamiento y transporte.

5.3. Consejos para bomberos

No hay información adicional disponible

Sección 6: Medidas por Liberación Accidental

6.1. Precauciones personales, equipo de protección y procedimientos de emergencia

6.1.1. Para personal que no sea de emergencia

Equipo de protección : Anteojos de seguridad. Guantes.

6.1.2. Para respondedores de emergencia

Equipo de protección : Guantes protectores. Anteojos de seguridad.

6.2. PRECAUCIONES medioambientales

Evite la liberación al medio ambiente.

6.3. Métodos y material para la contención y la limpieza

Para la contención : Recoja el derrame.

Métodos para limpiar : En tierra, barrer o traspalar en recipientes adecuados.

6.4. Referencia a otras secciones

No hay información adicional disponible

Sección 7: Manejo y Almacenamiento

7.1. Precauciones para un manejo seguro

Precauciones para un manejo seguro : Evite el contacto con la piel, los ojos y la ropa. Lávese las manos y otras áreas expuestas con agua y jabón suave antes de comer, beber o fumar y al salir del trabajo.

7.2. Condiciones para un almacenamiento seguro, incluidas las incompatibilidades

Medidas técnicas : No requiere ninguna medida técnica específica o particular.

Sección 8: Controles de Exposición / Protección Personal

8.1. Parámetros de control

No hay información adicional disponible

8.2. Controles de exposición

Equipo de protección personal : Gafas de seguridad.

EVC 53625E Violeta Opaco Regenerativo SDS

Hoja de datos de seguridad

Conforme a Registro Federal / Vol. 77, no. 58 / lunes, 26 de marzo de 2012 / normas y reglamentos

Sección 9: Propiedades Físicas y Químicas

9.1. Información sobre las propiedades físicas y químicas básicas

Estado físico	: Sólido
Aspecto	: Pelotillas plásticas.
Color	: Variable en color, dependiendo de la composición
Olor	: No puede haber propiedades de advertencia de olor, el olor es subjetivo e insuficiente para advertir sobre la sobreexposición.
Umbral de olor	: No hay datos disponibles
pH	: No hay datos disponibles
Punto de fusión	: No hay datos disponibles
Punto de congelación	: No aplicable
Punto de ebullición	: No hay datos disponibles
Punto de inflamación	: No aplicable
Tasa de evaporación relativa (acetato de butilo = 1)	: No hay datos disponibles
Inflamabilidad (sólido, gas)	: No hay datos disponibles
Límites de explosión	: No aplicable
Propiedades explosivas	: No hay datos disponibles
Propiedades oxidantes	: No hay datos disponibles
Presión de vapor	: No hay datos disponibles
Densidad relativa	: No aplicable
Densidad de vapor relativa a 20 ° c	: No hay datos disponibles
Solubilidad	: Insoluble en agua.
Log Pow	: No hay datos disponibles
Temperatura de autoignición	: No aplicable
Temperatura de la descomposición	: No hay datos disponibles
Viscosidad, cinemática	: No aplicable

9.2. Otros datos

No hay información adicional disponible

EVC 53625E Violeta Opaco Regenerativo SDS

Hoja de datos de seguridad

Conforme a Registro Federal / Vol. 77, no. 58 / lunes, 26 de marzo de 2012 / normas y reglamentos

Sección 10: Estabilidad y Reactividad

10.1. Reactividad

El producto no es reactivo en condiciones normales de uso, almacenamiento y transporte.

10.2. Estabilidad química

Estable en condiciones normales.

10.3. Posibilidad de reacciones peligrosas

No se conocen reacciones peligrosas bajo condiciones normales de uso.

10.4. Condiciones para evitar

Ninguno bajo las condiciones recomendadas de almacenamiento y manejo (consulte la sección 7).

10.5. Materiales incompatibles

No hay información adicional disponible

10.6. Productos de descomposición peligrosos

Dióxido de carbono. Monóxido de carbono. La descomposición térmica puede producir otros compuestos orgánicos peligrosos durante la combustión. Las personas expuestas a estos productos deben usar un aparato de respiración personal.

Sección 11: información toxicológica

11.1. Información sobre los efectos toxicológicos

Toxicidad aguda	: No clasificado
Corrosión/irritación de la piel	: No clasificado
Daño ocular grave / irritación	: No clasificado
Sensibilización respiratoria o cutánea	: No clasificado
Mutagenicidad de la célula de germen	: No clasificado
Carcinogenicidad	: Este producto puede contener dióxido de titanio (CAS. No. 13463-67-7) y/o negro de carbón (CAS. No. 1333-2B). Ambos han sido caracterizados por IARC como posiblemente cancerígenos a los humanos (grupo 2B). Estas sustancias no se han caracterizado como carcinógenos potenciales por NTP o OSHA.
Esta mezcla del se considera	producto se encapsula en termoplástico, y no está en forma respirable. Por lo tanto, el riesgo como mínimo, hasta el punto en que el peligro es insignificante.
Toxicidad reproductiva	: No clasificado
Toxicidad específica del órgano objetivo (exposición única)	: No clasificado
Toxicidad específica del órgano objetivo (exposición repetida)	: No clasificado
Riesgo de aspiración	: No clasificado
Síntomas, lesiones después del contacto con la piel	: Es improbable que cause efectos nocivos. En la calefacción: quemaduras.

Sección 12: Información Ecológica

12.1. Toxicidad

Ecología-general : El producto no se considera perjudicial para los organismos acuáticos o para causar efectos adversos a largo plazo en el medio ambiente.

12.2. Persistencia y degradación

No hay información adicional disponible

12.3. Potencial bioacumulativo

No hay información adicional disponible

12.4. Movilidad en el suelo

No hay información adicional disponible

EVC 53625E Violeta Opaco Regenerativo SDS

Hoja de datos de seguridad

Conforme a Registro Federal / Vol. 77, no. 58 / lunes, 26 de marzo de 2012 / normas y reglamentos

12.5. Otros efectos adversos

Efecto sobre el calentamiento global : Ningún daño ecológico conocido causado por este producto.

Sección 13: Consideraciones de Eliminación

13.1. Métodos de tratamiento de residuos

Recomendaciones de eliminación de desechos : Deséchelo de manera segura de acuerdo con las regulaciones locales/nacionales.

Sección 14: Información de Transporte

Departamento de transporte (DOT)

De acuerdo con el punto

No regulado para el transporte

TDG

No hay información adicional disponible

Transporte marítimo

No hay información adicional disponible

Transporte aéreo

No hay información adicional disponible

Sección 15: Información Reglamentaria

15.1. Regulaciones federales de los EE.UU.

Todos los componentes de este producto se enumeran, o se excluyen de la lista, en el inventario de la ley de control de sustancias tóxicas de la Agencia de protección ambiental de los Estados Unidos (TSCA)

Este producto o mezcla no contiene productos químicos o químicos tóxicos que excedan la concentración de minimis aplicable, tal como se especifica en 40 CFR § 372.38 (a), sujeto a los requisitos de presentación de informes de la Sección 313 del título III de las enmiendas del Superfund y Acto de reautorización de 1986 y 40 CFR parte 372.

15.2. normativa internacional

Canadá

No hay información adicional disponible

Normativa de la UE

No hay información adicional disponible

Normativa nacional

EVC 53625E regenerativo púrpura SDS

Listados en IARC (Agencia Internacional para la investigación sobre el cáncer)

Este producto puede contener dióxido de titanio (CAS. No. 13463-67-7) y/o negro de carbón (CAS. No. 1333-86-4) ambos se han caracterizado por IARC como posiblemente carcinógeno para los humanos (grupo 2B). Estas sustancias no se han caracterizado como carcinógenos potenciales por NTP o OSHA. Esta mezcla del producto se encapsula en termoplástico, y no está en forma respirable. Por lo tanto, el riesgo es considerado como mínimo, hasta el punto en que el peligro es insignificante.

15.3. Regulaciones del estado de los EE.UU.

Proposición 65 de California- Este producto no contiene ninguna sustancia conocida por el estado de California para causar cáncer, desarrollo y/o daño reproductivo

EVC 53625E Violeta Opaco Regenerativo SDS

Hoja de datos de seguridad

Conforme a Registro Federal / Vol. 77, no. 58 / Lunes, 26 de marzo de 2012 / normas y reglamentos

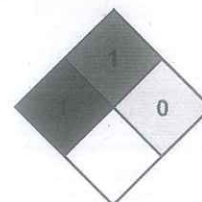
Sección 16: Otra Información

Fecha de revisión : 09/05/2015

NFPA Peligro de salud : 1 La exposición podría causar irritación, pero sólo residuos menores lesión incluso si no se da ningún tratamiento.

NFPA Peligro de incendio : 1-debe precalentarse antes de que pueda producirse el encendido.

Reactividad de la NFPA : 0-normalmente estable, incluso bajo condiciones de exposición al fuego, y no son reactivos con agua.



Clasificación HMIS III

Salud : 1 peligro leve-irritación o lesión reversible menor posible

Inflamabilidad : 1 leve peligro- Materiales que deben precalentarse antes de que se produzca el encendido. Incluye líquidos, sólidos y semisólidos con un punto de inflamación superior a 200 F. (Clase III B)

Física : 0 peligro mínimo-materiales que son normalmente estables, incluso bajo condiciones de incendio, y no reaccionan con agua, polimerizan, descomponen, condensan, o auto reaccionan. No explosivos.

Protección personal : B
B-gafas de seguridad, guantes

BADGER COLOR CONCENTRATES, INC.

La HDS y la información aquí contenida se ofrecen a usted de buena fe como confiable. Hemos revisado la información (mucho de la cual hemos recibido de fuentes externas) en este formulario. Creemos que es como se ha dicho, pero no puede garantizar su exactitud. Las precauciones de salud y seguridad pueden no ser adecuadas para todas las personas en todas las circunstancias y situaciones. Las declaraciones se dan sin garantía, expresa o implícita, y no asumimos ninguna responsabilidad por cualquier pérdida, daño o gasto derivado.