



BUCATHANE STV

PARTE A



HOJA DE SEGURIDAD

SECCIÓN IDENTIFICACIÓN

NOMBRE DEL PRODUCTO	BUCATHANE TOP STV PARTE A
TELÉFONOS DE EMERGENCIA	81 1936 6096
NOMBRE DEL FABRICANTE	BILDMON SUPER SOLVENTES S.A DE C.V
DIRECCIÓN	CONSTITUYENTES DEL 17 #107 COL. BURÓCRATAS DEL ESTADO

SECCIÓN IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS

GENERALIDADES DE EMERGENCIA

CLASIFICACIÓN CRETIB: Tóxico y corrosivo (amina) Líquido móvil, viscoso, con olor característico. Irritante a los ojos. Moderadamente irritante a la piel. Los riesgos están basados en datos de componentes individuales. Ignición dará por resultado fuego clase B. En caso de incendio use: polvo químico, dióxido de carbono o espuma.

RUTAS DE EXPOSICIÓN

Ingestión, contacto con la piel e inhalación.

MEDIDAS PARA LA PREVENCIÓN

Lávese la piel y la cara concienzudamente después de manipularlo. Úselo solo al aire libre o en un área bien ventilada. No se debe permitir que la ropa de trabajo contaminada salga del lugar de trabajo. Use guantes y ropa protectores resistentes a la permeabilidad. Use protección para los ojos y la cara. En caso de ventilación inadecuada, use protección respiratoria. El tipo de protección para los ojos y la cara. En caso de ventilación inadecuada, use protección respiratoria. El tipo de protección respiratoria seleccionado debe cumplir con los requisitos establecidos en la Norma de protección respiratoria de OSHA (29 CFR 1910.134) o las normas regionales. Para obtener más detalles, consulte la sección 8 de la SDS.

PELIGRO

- Indicaciones de peligro
- H317 Puede provocar una reacción alérgica a la piel
- H319 Provoca irritación ocular grave
- H332 Nocivo en caso de inhalación
- H334 Puede provocar síntomas de alergia o asma o dificultades respiratorias en caso de inhalación



CONSEJOS DE PRUDENCIA-RESPUESTA

- P304+P340 En caso de inhalación: transportar a la víctima al exterior y mantenerla en reposo en una posición confortable para respirar
- P312 Llamar a un centro de información toxicológica o a un médico en caso de malestar
- P342+P311 En caso de síntomas respiratorios: llamar a un centro de información toxicológica o a un médico
- P302+P352 En caso de contacto con la piel: lavar con agua y jabón abundantes
- P333+P313 En caso de irritación o erupción cutánea: consultar a un médico
- P362 Quitarse las prendas contaminadas y lavarlas antes de volver a usarlas
- P305+P351+P338 En caso de contacto con los ojos: aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando.
- P337+P313 Si persiste la irritación ocular: consultar a un médico.

SECCIÓN III COMPOSICIÓN, INFORMACIÓN SOBRE INGREDIENTES

INGREDIENTES	No. DE REGISTRO CAS	%
PREPOLIMERO DE POLIISOCIANATO AROMÁTICO	37273-56-6	60-70
PIGMENTOS	VARIOS	20-35

ACETATO DE PM	108-65-6	10-20
ADITIVOS PROPIETARIOS	VARIOS	<5

SECCIÓN IV MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

CONTACTO CON LOS OJOS

Lave abundantemente con agua corriente por 5 min. y si hay irritación consulte al médico.

INHALACIÓN

Quite a la víctima del área y ponerlo al aire fresco y de oxígeno suplementario, si fuese necesario, llame al médico.

INGESTIÓN

De a la víctima de beber agua o leche y no induzca al vómito. Nunca de cualquier cosa por la boca a una persona inconsciente. Llame al médico inmediatamente.

SECCIÓN V MEDIDAS EN CASO DE INCENDIO

MEDIOS DE EXTINCIÓN	DIÓXIDO DE CARBONO, POLVO QUÍMICO Y ESPUMA.
PROCEDIMIENTOS ESPECIALES PARA COMBATIR INCENDIOS	INCINERACIÓN PRODUCE HUMOS TÓXICOS. SI ES NECESARIO UTILICE EQUIPO DE RESPIRACIÓN AUTÓNOMA. NO SE USE AGUA PARA EXTINGUIRLO.
PELIGROS POCO COMUNES DE INCENDIO Y EXPLOSIONES	EXPONER AL CALOR EXTREMO O FUEGO LOS ENVASES CERRADOS HACE QUE LA PRESIÓN INTERNA DE ELLOS AUMENTE. SEPÁRELOS Y MANTÉNGALOS ALEJADOS DEL FUEGO.

SECCIÓN IV MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

TÉCNICAS DE CONTENCIÓN

Quite del área todos los materiales que pudiesen incendiarse, previniendo además contaminación de aguas subterráneas, usando absorbentes par contenerlo.

PROCEDIMIENTOS DE LIMPIEZA

Cubra con un absorbente inerte y remueva el residuo a un contenedor, tome en cuenta las regulaciones estatales o federales para la disposición final de dicho residuo.

SECCIÓN VII MANEJO Y ALMACENAMIENTO

ALMACENAMIENTO

Mantenga los envases cerrados en lugares ventilados, a la sombra y frescos.

TIEMPO DE VIDA

6 meses a 25°C (77°F). Después de que el cliente reciba el material.

MANEJO

Evite el contacto con los ojos, piel y ropa. Lávese siempre después de manejar el material.

SECCIÓN VIII CONTROLES DE EXPOSICIÓN Y PROTECCIÓN PERSONAL

PROTECCIÓN EN LOS OJOS	LENTE DE SEGURIDAD.
PROTECCIÓN EN LAS MANOS	USAR GUANTES PARA MINIMIZAR EL CONTACTO CON LA PIEL.
PROTECCIÓN RESPIRATORIA	EN CASO DE SER NECESARIO, USAR EL EQUIPO RESPIRATORIO ADECUADO.

SECCIÓN IX PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

PUNTO DE EBULLICIÓN	<150°C
PRESIÓN DE VAPOR (mmHg)	0.025 mmHg a 25°C (77°F)
DENSIDAD (kg/lt)	APROX. 1.043 kg/m ³ A 20°C (68°F)
SOLUBILIDAD EN AGUA	INSOLUBLE
PORCENTAJE DE SÓLIDOS	~80%
APARIENCIA Y OLOR	LÍQUIDO VISCOSO, COLOR, OLOR CARACTERÍSTICO
ESTADO FÍSICO	LÍQUIDO

SECCIÓN X ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

REACTIVIDAD	ESTABLE EN CONDICIONES NORMALES DE PRESIÓN Y TEMPERATURA
ESTABILIDAD QUÍMICA	ESTABLE EN CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO RECOMENDADAS
PRODUCTO DE DESCOMPOSICIÓN PELIGROSOS	AGUA, AMINAS, BASES FUERTES, ALCOHOLES, ALEACIONES DE COBRE
CONDICIONES A EVITAR	LUZ SOLAR DIRECTA, TEMPERATURAS EXTREMAS (ALTAS O BAJAS)
INCOMPATIBILIDAD	NO APLICA

SECCIÓN XI INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

SÍNTOMAS	PUEDA CAUSAR IRRITACIÓN DE LA PIEL SON SÍNTOMAS DE ENROJECIMIENTO, PICAZÓN E HINCHAZÓN.
----------	---

SECCIÓN XII INFORMACIÓN ECOLÓGICA

ECOTOXICIDAD	TÓXICO PARA LA VIDA ACUÁTICA CON EFECTOS PROLONGADOS
BIOACUMULACIÓN	SIN INFORMACIÓN
PERSISTENCIA Y DEGRADABILIDAD	SIN INFORMACIÓN

SECCIÓN XIII CONSIDERACIONES DE DISPOSICIÓN

DISPOSICIÓN DE RESIDUOS

Apegarse a las regulaciones locales, regionales y nacionales.

ENVASES CONTAMINADOS

No reusar envases contaminados.

SECCIÓN XIV TRANSPORTACIÓN

UN#
1263

NOMBRE
Pintura

DG CLASS
3

SECCIÓN XV INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

INVENTARIOS INTERNACIONALES

TSCA	Cumple*
ASIA-PAC	Cumple*
ENCS	Cumple*
SWISS	Cumple*
KECL	Cumple*
PICCS	Cumple*
AICS	Cumple*

SECCIÓN XIII CONSIDERACIONES DE DISPOSICIÓN

ÚLTIMA REVISIÓN

09/12/2021