



Corporación

RUBERT Plast® de Centroamérica Publicidad en Tapetes Rizo y Alfombra

Especificaciones técnicas

HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO Y ADVERTENCIA DE SEGURIDAD PERSONAL

SECCION 1 - IDENTIDAD DEL PRODUCTO / FABRICADOR

NOMBRE DE PRODUCTO: RESTAURADOR STONE CLASIFICACIÓN DE PELIGRO DOT: SIN REGLAMENTO.
Nº DE IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO (PIN): N.A. TELÉFONO DE EMERGENCIA: HOSP. POSADAS 011-46587777
NUMERO DE PRODUCTO: 405
USO DE PRODUCTO: Combinación de limpiadores de pisos y restaurador. NOMBRE PROPIO DE TRANSPORTE DOT: N.A.
NOMBRE DE COMPAÑÍA: CLP S.R.L. CLASE WHMIS: D2B, B3.
Aguirre 736, Cap. Fed. (1414)



Table with 4 columns: H.I.M.S., Salud, Fuego, Reactividad, Protección Personal, Nivel de Peligro

A = Gafas B = Gafas y Guantes C = Gafas, Guantes y Delantal Abreviaciones: N.A. = No se aplica N.E. No estas establecido N.D. No esta determinado

SECCION 2 - INFORMACION DE INGREDIENTES O COMPONENTES PELIGROSOS

Table with 7 columns: IDENTIDAD QUIMICA PELIGROSOS, CAS Nº, %, PEL, TLV, LD50, LC50

SECCION 3 - PROPIEDADES FISICAS

Apariencia : Pálido amarillo Punto de ebullición: 100 °C Presión de vapor (mm HG): <30 mm de Hg. pH: 10.0 – 10.6
Estado Físico: Líquido Punto de Congelación: 0°C Densidad de Vapor (Aire =1): < 1 Gravedad específica: 1.00
Máximo de olor permitido: N/A Distribución de agua / aceite: N.A. Rapidez de evaporación de agua = N.E. Solubilidad en agua: Completo
Olor: Cítrico VOC Contenido: . Peso por Galón: .

SECCION 4 - DATOS SOBRE FUEGO Y EXPLOSIONES

Punto de Inflamabilidad: 127°F 53°C (C.C.) Temperatura de ignición: N.A. Método de extinguir el fuego: Usar polvos quimicos SECOS o CO2.
Limite de inflamación: Líquido combustible. LEL : N.E. UEL: N.E. Procedimientos específicos para apagar el fuego: Ninguno
Productos de combustión peligrosos: N.A. Peligros Inusuales Fuego y Explosiones: Evitar fuentes de ignición.

SECCION 5 - DATOS DE REACTIVIDAD

Estabilidad Química: Si X No _ Descomposición Peligrosa de Derivados: Ninguno conocido
Incompatibilidad (Materiales a Evitar): Oxidantes fuertes y fuentes de ignición. Polimerización Peligrosa: Puede Ocurrir _ No ocurrirá X

SECCION 6 - PROPIEDADES TOXICOLOGICAS

Vías de entrada: Ingestión Propiedades Toxicologicamente Sinérgicos: Ninguno conocido
Sensitización : Si _ No X Condiciones Medicas que el contacto puede agravar: Ninguno conocido
Carcinogénico : No Teratogénico: No Mutagénico: No Toxicidad Reproductor: No

EFECTO DE SOBREEXPOSICION (Agudos y/o Crónicos)

Ojos : Contacto directo puede causar irritación.
Piel : Puede causar irritación leve.
Ingestión : Puede causar irritación al sistema gastrointestinal, náusea, diarrea.
Inhalación : Exposición prolongada en un área con mala ventilación puede irritar las membranas mucosas nasales.

SECCION 7 - MEDIDAS PREVENTIVAS Y DE CONTROL

Protección Respiratoria: No es necesaria si hay buena ventilación en el área Ventilación: Exhausto Local: N.A. Mecánico: Aceptable
Guantes Protectivos: De goma si es para proteger piel sensitiva Protección de Ojos: Lo necesario para prevenir que salpique los ojos
Ropa y equipo protector: Lo necesario para que no moje la ropa Trabajo y practicas higiénicas: lavar completamente después de usar
Requisitos de almacenamiento: Almacenar en un lugar fresco, seco. Seguir buenas costumbres de limpieza Otros requisitos: Manténgase lejos del alcance de los niños
Pasos a tomar frente a un derrame: Recójalo y úselo de nuevo, si es posible. Absorber con material inerte (arcilla, silica gel, etc.) y ponerlo en envase para desecharlo debidamente. No permita que entre en las vías fluviales publicas.
Método de desechar: Desechar como sea permitido por todas las autoridades federales, estatales y locales.

SECCION 8 - PROCEDIMIENTOS DE EMERGENCIAS DE PRIMEROS AUXILIOS

PRIMEROS AUXILIOS - NOTAS AL DOCTOR

Ojos : Lávese con abundante cantidad de agua por un mínimo de 15 con los párpados abiertos
Piel : Lavar con jabón no muy fuerte y agua
Ingestión : Enjuagar la boca con agua. Tomar dos o tres veces vasos grandes de agua. Llamar al medico.
Inhalación : Salir al aire fresco y reposar. Bajo cualquier circunstancia, si los síntomas persisten, llamar al medico.