



HOJA DE SEGURIDAD

ASESORIA TÉCNICA

YUMBO – 310-495-8507

PEGANTE ADHESIVO CERAMICO Y PORCELANATO

1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y DE LA COMPAÑÍA

1.1 Identificadores del producto

Nombre del producto: PEGA USA PEGANTE ADHESIVO

Nombre químico del producto: ADHESIVO BASE CEMENTO PARA CERÁMICA

CAS: 65997-15-1

Material: Cemento

% 20-40

LÍMITES DE EXPOSICIÓN (TLV): 10 mm/m³

OSHA PEL: 50 ppm

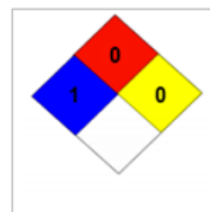
NFPA 704:2012

Salud: 1

Inflamabilidad: 0

Inestabilidad: 0

Riesgo especial: Ninguno



2. IDENTIFICACIÓN DE RIESGOS

2. IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS

Una única o corta exposición al producto seco probablemente no causa ningún daño, sin embargo la sobre exposición sin los elementos de protección adecuados puede causar irritaciones en tejidos de ojos o piel.

2.1 PRIMERA RUTA DE EXPOSICIÓN

Respiratoria Inhalación

2.2 EFECTOS POR SOBREEXPOSICIÓN

Inhalación: Puede irritar membranas de nariz y tráquea

Ojos: Puede ocasionar irritación

Piel: Puede ocasionar irritación

Ingestión: No ingerir. Puede producir irritación gastrointestinal

3. MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

Inhalación: Proporcionar aire fresco. Proporcionar atención médica inmediata si se presentan molestias.

Contacto con los ojos: Lavar inmediatamente con abundante agua y continuamente por 15 minutos, incluyendo los párpados, removiendo todas las partículas. Proporcionar atención médica si se presenta irritación

Contacto con la piel: Lavar con abundante agua y jabón preferiblemente con Ph neutro. En caso de

Ingestión: exposiciones prolongadas consultar con el médico.
No inducir el vómito y proporcionar atención médica inmediata.
Asegúrese de que el personal médico posea conocimientos sobre los componentes peligrosos del producto.

4. MEDIDAS PARA COMBATIR INCENDIOS

Punto de ignición	No aplica
Límite de inflamabilidad	No aplica
Forma de extinción	No es combustible
Procedimientos especiales para combatir el fuego	No aplica
Peligros inusuales de incendio y explosión	No aplica

5. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Apariencia	Polvo de granulometría especial
Color	De acuerdo al pigmento que lo contenga
Olor	Ligero olor a cemento
Gravedad específica	De 0.8 a 0.84
Solubilidad (H2O)	Insoluble en agua.

6. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

LD 50 Oral (Ingestión)	Cemento , no establecido
LD 50 (Contacto con la piel)	No establecido
LC 50 (Inhalación)	50 ppm

7. INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

Material no regulado para transporte

8. INFORMACIÓN SOBRE PROTECCIÓN ESPECIAL

Ventilación	El producto almacenado debe tener adecuada ventilación. Es conveniente adecuar su aplicación a áreas suficientemente ventiladas.
Respiratoria	Emplear mascarilla con filtro para material particulado.

Protección de ojos Emplear gafas de seguridad

Piel Evitar el contacto con la piel. Emplear overol manga larga

Guantes de protección otros Emplear guantes

Todos los químicos deben ser manipulados con precaución evitando el contacto repetitivo o prolongado con ojos y piel. Emplear los elementos de protección apropiados.
Evitar la inhalación de polvo

9. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Condiciones causantes de inestabilidad No aplica

Incompatibilidad (Materiales a evitar) No aplica

Productos de descomposición peligrosa No aplica

Sensibilidad especial No aplica

10. MANEJO Y ALMACENAMIENTO

Precauciones a tomar en la manipulación y almacenamiento Almacenar el producto en lugares frescos y secos, en su envase original, herméticamente cerrado.

Vida útil 1 año

11. INFORMACIÓN DE DERRAMES, FUGAS Y DISPOSICIÓN

Pasos a tomar en caso de derrame del material

Recoger directamente , empleando herramienta apropiada. Material sin riesgo desde el punto de vista ambiental .
El residuo puede reaccionar con agua para endurecimiento y confinamiento

12. CONSIDERACIONES DE ELIMINACIÓN

El producto o residuo final puede ser confinado y dispuesto como escombros en sitios determinados por las autoridades ambientales locales

PREPARADO POR DEPARTAMENTO TÉCNICO HOYOS GIRALDO E HIJOS SAS.

FECHA ABRIL 2022

TELÉFONO 3104958507

La información aquí contenida está basada en datos considerados como reales. Sin embargo, la garantía del producto no se expresa en función de los datos o resultados expresados aquí. El vendedor no asume la responsabilidad por lesiones a terceras personas causadas por el material si los procedimientos de seguridad no son aceptables y no se cumplieron según lo estipulado en esta hoja de seguridad. Adicionalmente el Vendedor no asume la responsabilidad por lesiones a terceras personas causadas por el uso constante y anormal aún si los procedimientos de seguridad son los indicados , además , el comprador asume el riesgo en el uso del material.