

| | | | |
|---|---|---------|-------------|
|  | HOJA DE SEGURIDAD PEGANTE PORCELANICO EXTERIOR | FECHA | 14-julio-23 |
| | | CODIGO | HS-GH-04 |
| | | VERSION | 0 |

1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y DE LA COMPAÑÍA.

| | |
|------------------------------|---|
| Nombre del producto: | PEGANTE PORCELANICO EXTERIOR |
| Tipo de producto: | ADHESIVO CEMENTICO PARA INSTALACIÓN DE CERAMICA, PORCELANATO DE BAJA ABSORCION EN PISO Y PARED CONFORME A LA NTC-6050 |
| Fabricante: | PEGAMASTER SAS. |
| Dirección comercial: | Calle 11 N° 26-49 Sogamoso - Boyacá. |
| Teléfono de contacto: | (57) 775 4605 Oficina principal. |
| e-mail: | ventas@pegamaster.com |
| Página web: | www.pegamaster.com |

2. IDENTIFICACIÓN DE RIESGOS

Riesgos para la salud del hombre:



Efecto en salud de visual: Puede causar daño e irritación ocular en la superficie de la córnea.

Efectos en salud cutánea: Puede causar irritación en la piel.

Efectos en salud por ingestión: La ingestión de este producto puede causar náusea, vómito y diarrea.

Efectos en salud por inhalación: Puede irritar las vías respiratorias.

Condiciones médicas agravadas por la exposición:
Hipersensibilidad al producto, alergias y trastornos cutáneos o respiratorios.

Riesgos de seguridad:

¡PRECAUCIÓN! IRRITANTE. Use guantes adecuados, protección para los ojos y cara, y protección respiratoria. Manténgase fuera del alcance de los niños.



HOJA DE SEGURIDAD PEGANTE PORCELANICO
INTERIOR

| | |
|---------|-------------|
| FECHA | 14-julio-23 |
| CODIGO | HS-GH-04 |
| VERSION | 0 |

3. COMPOSICIÓN / INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

Descripción del compuesto: Mezcla seca arena, cemento y aditivos

| Componentes peligrosos: Nombre | Número CAS | Contenido | Riesgos |
|-----------------------------------|------------|-----------|--------------|
| ARENA SILICE | 14808-60-7 | 50-60 % | No peligroso |
| CEMENTO PORLANT | 65997-15-1 | 25-35% | No peligroso |

Los demás componentes no son considerados como peligrosos para la salud.

4. PRIMEROS AUXILIOS.

Síntomas y efectos: Contacto con los ojos pueden producir irritación. Por ingestión puede producir diarrea y vómito. El contacto prolongado con la piel puede causar irritación, resequedad y posibles alergias.

Primeros auxilios por inhalación: Si se inhala, lleve de inmediato a la persona afectada a un espacio aireado. Si la persona afectada no está respirando, suministre respiración artificial. Si los síntomas persisten, consiga atención médica.

Primeros auxilios contacto con piel: Enjuague la zona afectada con grandes cantidades de agua. Si la irritación persiste, consiga atención médica.

Primeros auxilios contacto con ojos: Enjuague los ojos de inmediato con abundante cantidad de agua por lo menos durante 15 minutos. Si la irritación persiste, busque atención médica.

Primeros auxilios ingestión: busque atención médica inmediata. No induzca el vómito.

5. MEDIDAS EN LA LUCHA CONTRA INCENDIO.

Productos peligrosos de descomposición: Pueden liberarse gases o vapores irritantes y tóxicos durante un incendio. Tras la descomposición de este producto



HOJA DE SEGURIDAD PEGANTE PORCELANICO
INTERIOR

| | |
|---------|-------------|
| FECHA | 14-julio-23 |
| CODIGO | HS-GH-04 |
| VERSION | 0 |

MEDIDAS A TOMAR EN CASO DE DERRAME ACCIDENTAL.

- Precauciones personales:** Evite la generación de polvo durante limpieza rociando un poco de aserrín húmedo.
- Protección personal:** Use una mascarilla para polvo y gafas, si el polvo se genera por encima de los límites de exposición.
- Precaución con medio ambiente:** Prevenir la entrada a desagües, riveras, canales o ríos. Uso apropiado de contenedores para evitar la contaminación ambiental.
- Derrames - Limpieza:** Usar métodos secos para limpiar que nos dispersen el polvo al aire. Colocar el material derramado en un recipiente adecuado. Evitar la inhalación del producto y el contacto con la piel. Si el producto se encuentra húmedo, raspar para juntarlo y colocarlo en un recipiente apropiado. Esperar a que fragüe para poder eliminarlo como residuo inerte.
- En la medida de las posibilidades no aplique agua, ya que el Producto reacciona hasta endurecerse y adherirse a la superficie del derrame.

7. MANEJO Y ALMACENAMIENTO.

- Manejo del producto:**
- Mantenga seco el producto en su empaque original hasta que se utilice.
 - Asegure una buena ventilación en los lugares donde se manipule el producto.
 - Evite nubes de polvo durante la manipulación. En caso necesario usar gafas de protección y mascarillas con filtro 2097.
 - Evite el contacto directo con la piel y las mucosas. Mantenga una higiene personal adecuada. Retire y lave de inmediato la ropa polvorienta.
 - Lavarse la piel meticulosamente tras la exposición al producto.
 - No ingiera alimentos durante la manipulación del producto.



HOJA DE SEGURIDAD PEGANTE PORCELANICO
INTERIOR

| | |
|---------|-------------|
| FECHA | 14-julio-23 |
| CODIGO | HS-GH-04 |
| VERSION | 0 |

Temperatura de manejo / Manipulación: Temperatura ambiente.

Almacenamiento: Almacene en un lugar donde no tenga exposiciones extremas de temperatura, luz o humedad. No Apile de manera directa sobre el piso, el material deberá esta estibado con distancia a piso mínimo de 15 cm y paredes de 20 cm. No debe permitir el contacto de lluvia con la bolsa. Mantener fuera del alcance de los niños.

8. CONTROLES DE EXPOSICIÓN / PROTECCIÓN PERSONAL.

8.1. Información general del producto.

Mantenga la formación de polvo, partículas y emanaciones al mínimo.

8.2. Límites de exposición al componente.

Protección respiratoria: Para la manipulación del producto se recomienda usar mascarillas homologadas para material particulado.

Protección de cutánea: Use guantes de látex o nitrilo para manipulación prolongada del producto.
No usar cremas tipo barrera en lugar de guantes impermeables.
Retire la ropa y los equipos que se saturan de mortero.

Protección de ojos: Usar gafas de protección al manipular polvo o mortero húmedo para evitar que éste entre en contacto con los ojos. No se recomienda usar lentes de contacto.

9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS.

Los datos proporcionados en esta sección son recomendados para manipulación segura del producto. Por favor para las especificaciones técnicas y para propósitos de formulación consulte la Ficha técnica del producto.

Estado físico: Polvo.

Apariencia: gris o blanco.

Olor: N/A

Presión del vapor: N/A

Punto de ebullición: N/A

Solubilidad (H₂O): Dispersable



HOJA DE SEGURIDAD PEGANTE PORCELANICO
INTERIOR

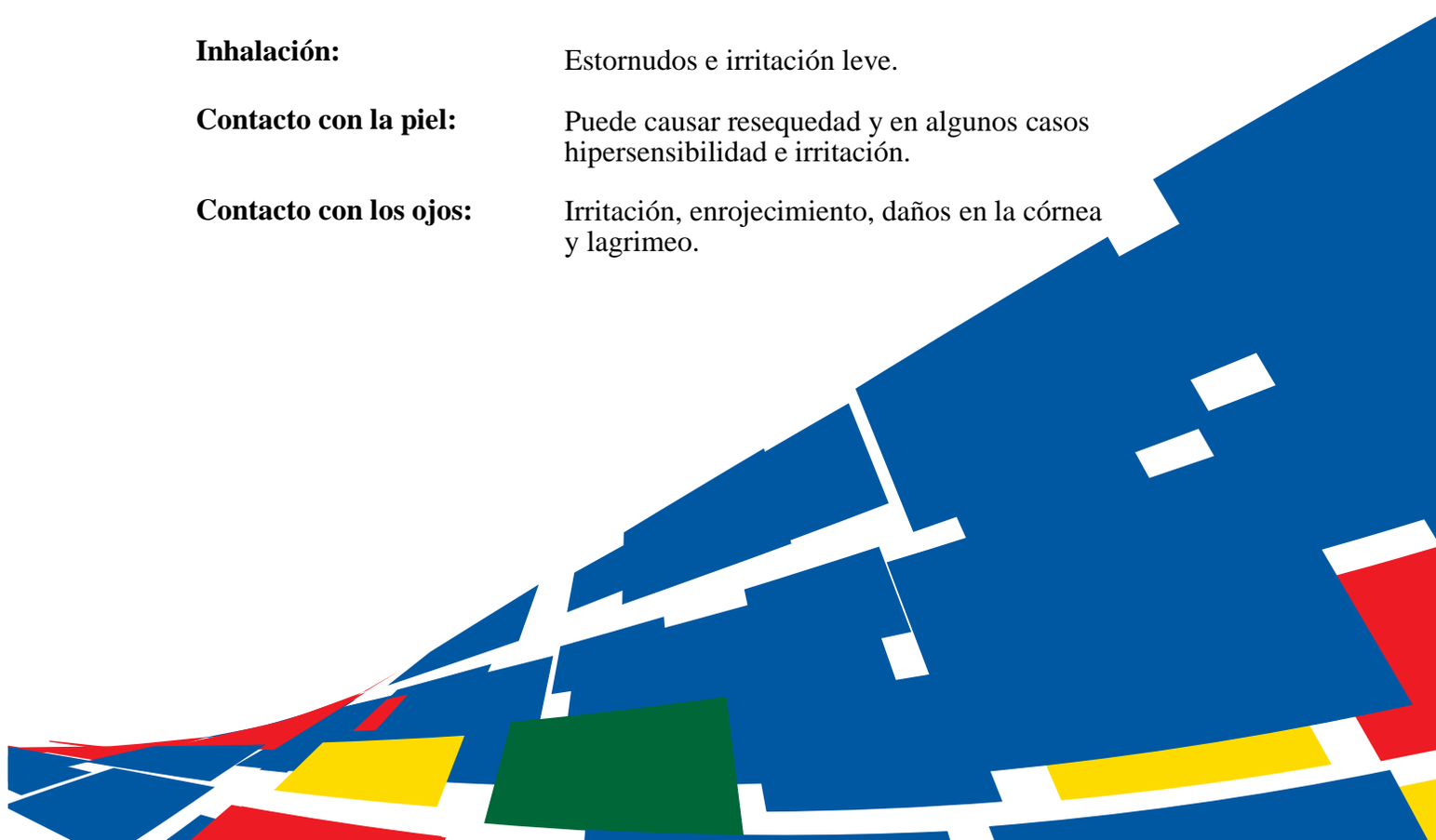
| | |
|---------|-------------|
| FECHA | 14-julio-23 |
| CODIGO | HS-GH-04 |
| VERSION | 0 |

10. ESTABILIDAD / REACTIVIDAD.

| | |
|-------------------------------|---|
| Estabilidad: | Estable en condiciones normales de almacenamiento. Mantener seco hasta su uso. |
| Condiciones a evitar: | Mantener lejos del calor, humedad, fuentes de ignición. |
| Materiales a evitar: | N.A |
| Reacciones peligrosas: | N.A. |

11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA.

| | |
|---|---|
| Criterios de Valoración: | Información toxicológica no ha sido determinada de manera específica para este producto. La información dada está basada en datos toxicológicos obtenidos de productos similares. |
| Efecto en humanos Ingestión: | Su ingestión puede provocar irritación en el tracto digestivo con náuseas, vómitos y diarrea. |
| Inhalación: | Estornudos e irritación leve. |
| Contacto con la piel: | Puede causar resequedad y en algunos casos hipersensibilidad e irritación. |
| Contacto con los ojos: | Irritación, enrojecimiento, daños en la córnea y lagrimeo. |



| | | | |
|---|---|---------|-------------|
|  | HOJA DE SEGURIDAD PEGANTE PORCELANICO INTERIOR | FECHA | 14-julio-23 |
| | | CODIGO | HS-GH-04 |
| | | VERSION | 0 |

12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA.

No existen datos comprobados sobre el producto, Evite que pase a las alcantarillas o a cursos de agua.

13. CONSIDERACIONES PARA LA ELIMINACIÓN DE DESECHOS.

| | |
|----------------------------------|---|
| Precauciones: | Ver sección 8 para identificar elementos de protección. |
| Eliminación de residuos: | Respetar las normativas locales y nacionales. Disponer el producto a eliminar en un tratador autorizado de residuos. No eliminar los residuos enviándolos a través de drenajes o fuentes de agua. |
| Eliminación de depósitos: | Disponer los envases a eliminar en un tratador autorizado para su eliminación. |
| Legislación local: | El método de eliminación final estará de acuerdo con la legislación vigente. |

14. INFORMACIÓN DE TRANSPORTE.

Producto no peligroso según los criterios de la reglamentación del transporte.

15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA.

N.A

16. INFORMACIÓN ADICIONAL.

NFPA Salud: 2 Fuego: 0 Reactividad: 0

