

SECCIÓN 1: IDENTIFICACION DEL PRODUCTO Y DE LA EMPRESA

1.1 Identificación del producto

Nombre Comercial: ESTUCO PLASTICO MULTITONOS
Nombre Técnico: Recubrimiento al agua tipo emulsión.

1.2 Datos del proveedor de la ficha de seguridad

Empresa: Pinturas Multitonos Ltda. Parque Agroindustrial Perú
Japón, Km 2 vía Funza Siberia, Colombia
Teléfono: 3104817571

1.3 Teléfonos de emergencia

Teléfonos de Emergencia: 018009146012 – 2886012
Contacto: CISPROQUIM

SECCIÓN 2: IDENTIFICACION DE RIESGOS

2.1 Elementos de SGA, incluidos los consejos de prudencia

Nombre del producto Estuco plástico



Atención de Indicaciones de peligro **H412:** Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duradero.
H317: Puede provocar una reacción cutánea alérgica

Declaración de prudencia **P101:** Si se necesita consultar a un médico, tener a mano el recipiente o la etiqueta del producto.
P102: Mantener fuera del alcance de los niños.
P261: Evitar respirar polvos/humos/gases/nieblas/vapores/aerosoles
P273: No dispersar en el medio ambiente.
P280: Usar guantes/ropa de protección/equipo de protección para los ojos/la cara.
P302+P352: EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua.
P333+P313: En caso de irritación cutánea o sarpullido: consultar a un médico.
P501: Eliminar el contenido/recipiente mediante el sistema de recogida selectiva habilitado en su municipio

SECCIÓN 3: COMPOSICION, INFORMACION SOBRE COMPONENTES

| Descripción |
|-------------------------------------|
| Emulsión Copolimérica Acrílica Pura |
| Agua |
| Cargas Extendedores Inertes |
| Aditivos |

SECCIÓN 4: PROCEDIMIENTO EN CASO DE PRIMEROS AUXILIOS

4.1 Descripción de los primeros auxilios

| | |
|----------------------|---|
| Inhalación | Llevar a la persona afectada a un lugar aireado. |
| Ingestión | Lavar boca y no inducir al vomito cuando la persona afectada se encuentre consciente. Buscar atención médica inmediata. |
| Contacto en la Piel | Lavar con agua y jabón el área afectada. |
| Contacto en los Ojos | Lavar con abundante agua y de ser necesario y buscar atención médica inmediata. |

4.2 Efectos y síntomas importantes, agudos y retardados

| | |
|----------------------|---|
| Inhalación | La inhalación prolongada puede ocasionar dolor de cabeza, náuseas, debilidad e irritación de vías de respiración. |
| Ingestión | Ligeramente tóxica. |
| Contacto en la Piel | Contacto leve causa irritación leve y enrojecimiento. Contacto prolongado causa irritación severa y dermatitis. |
| Contacto en los Ojos | Enrojecimiento, visión borrosa e irritación. |

SECCIÓN 5: MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIO

5.1 Medios de extinción apropiados

Producto no inflamable, bajo riesgo de incendio por las características de inflamabilidad del producto en condiciones normales de almacenamiento, manipulación y uso. En el caso de la existencia de combustión mantenida como consecuencia de manipulación, almacenamiento o uso indebido se puede emplear cualquier tipo de agente extintor (Polvo ABC, agua)

5.2 Peligros específicos del producto

Debido a sus características de inflamabilidad, el producto no presenta riesgo de incendio bajo condiciones normales de almacenamiento, manipulación y uso.

5.3 Recomendación para el personal de lucha contra incendios

En función de la magnitud del incendio puede hacerse necesario el uso de ropa protectora completa y equipo de respiración autónomo. Disponer de un mínimo de instalaciones de emergencia o elementos de actuación (mantas ignífugas, botiquín portátil).

SECCIÓN 6: ACCIONES EN CASO DE DERRAME ACCIDENTAL

6.1 Precauciones personales

Utilizar todos los elementos de protección personal.

6.2 Precauciones ambientales

Recoger para disposición final de acuerdo con la autoridad ambiental correspondiente.

6.3 Métodos y material de contención de limpieza

Absorber los residuos con material inerte como arena o tierras diatomáceas, Si el derrame es abundante, aisle mediante un dique una vez recogido viértalo en un recipiente debidamente rotulado y etiquetado como material de desecho.

SECCIÓN 7: MANEJO Y ALMACENAMIENTO

7.1 Precauciones para manipulación segura

No aceptar recipientes en mal estado o que no estén debidamente identificados.
Use equipo de protección personal evitando el contacto con los ojos y la piel.

7.2 Condiciones de almacenamiento seguro, incluidos posibles incompatibles

Proteger de humedad y altas temperaturas
No dejar al alcance de niños ni animales.
Almacenar en lugares ventilados natural o mecánicamente. Mantener alejado de fuentes de calor o chispa.

SECCIÓN 8: PROTECCION PERSONAL

8.1 Control de exposición

8.1.1 Manipular con las precauciones adecuadas. Asegurar ventilación adecuada. Elementos de lavado de piel y ojos deben estar presentes.

8.2.1 Equipos de protección persona



Protección del cuerpo

Peto de caucho resistente a sustancias químicas.



Protección de las manos

Guantes de caucho resistentes a productos químicos.



Protección de Ojos

Gafas de seguridad.



Protección Personal

Respirador con cartuchos para gases y vapores orgánicos. Manipular en lugares ventilados.

8.1.3 Control de exposición ambiental. Evitar que el producto entre en sistema de alcantarillado.

SERCCIÓN 9: PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS DEL PRODUCTO

| | |
|-----------------------------|-------------------------|
| Aspecto | Pasta. |
| Color | Blanco Neutro. |
| Olor | Característico. |
| Viscosidad (Stormer, 25 °C) | 100-105 KU Dilución 3:1 |
| Densidad (Kg/gal) | 6.2-6.6 |

SECCIÓN 10: ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

10.1 Reactividad

Ninguna anticipada

10.2 Estabilidad química

Producto estable en condiciones normales de almacenamiento.

SECCIÓN 11: INFORMACION TOXICOLÓGICA

11.1 información sobre efectos toxicológicos

No hay datos disponibles.

SECCIÓN 12: INFORMACION ECOLÓGICA

12.1 Toxicidad

No verter en cuerpos de agua, en suelo o desagües.

No hay datos cuantitativos acerca de los efectos sobre el medio ambiente.

SECCIÓN 13: DISPOSICION FINAL DE RESIDUOS

Producto:

Se recomienda la disposición final mediante incineración por medio de empresas prestadoras de servicios de disposición final certificadas.

Envase contaminado:

Eliminar como producto no usado.

SECCIÓN 14: TRANSPORTE

No transportar con alimentos. No presenta ninguna restricción para transporte en el territorio nacional.

SECCIÓN 15: INFORMACION REGLAMENTARIA

Producto cumple con normas legales de nuestro país en cuanto al empaçado y etiquetado.

SECCIÓN 16: INFORMACION ADICIONAL

La información que aparece en esta hoja de seguridad así como sus recomendaciones se ofrecen de buena fe siendo confiables, pero no representan una garantía expresa por parte del fabricante, en todo caso será de entera responsabilidad del usuario determinar la aplicabilidad de dicha información.