

Hoja de Seguridad de Productos Químicos

1. Identificación del producto y de la sociedad o empresa

FAMILIA DE PRODUCTOS

PINTURAS AL AGUA

PRODUCTO

MARCAS

LATEX

TAMSA COLOR

Empresa JHOMERON SAC.

Teléfono 7191560-7191562

2. Composición e Información de los componentes

Componentes

Descripción

Vehículo EMULSION ACRILICA MODIFICADA

Volátiles AGUA

Biocidas ACTICIDE SPX (ISOTIAZOLINONAS) < 0.2 %

3. Identificación de los peligros (no se considera un producto peligroso, en condiciones normales de exposición)

- **Inhalación:** La sobre exposición a vapores o neblinas puede causar dolores de cabeza, irritación de las mucosas.
- **Contacto con los ojos:** El contacto directo con el material puede causar irritación
- **Contacto con la piel:** El contacto directo con el material puede causar, ligera irritación de la piel (dermatitis).

4. Primeros auxilios

- **Inhalación:** Trasladar inmediatamente a la persona al aire libre y procurar consulta médica.
- **Contacto con los ojos:** Aplicar en los ojos un flujo de gran cantidad de agua durante por lo menos 15 minutos. Consultar a un medico si la irritación persiste.
- **Contacto con la piel:** Lavarse bien las áreas afectadas de la piel con abundante agua y jabón. Consultar a un medico si la irritación persiste
- **Ingestión:** En caso de ingestión consultar a un médico, nunca dé cosa alguna por boca a una persona inconsciente. No inducir al vómito.

5. Medidas de prevención y lucha contra incendios

- El producto no es peligroso en condiciones normales.

6. Medidas en caso de derrame accidental

- Utilizar los elementos de protección personal recomendados
- Procurar eliminar toda fuente de ignición
- Contener el derrame, evitando que el material pueda alcanzar cursos de agua, desagües, alcantarillas, etc.
- Remover el derrame con material absorbente.
- Disponerlo en envases apropiados y cerrados, para su posterior tratamiento de acuerdo a lo establecido en la legislación nacional y/o provincial vigente.

7. Precauciones para la manipulación y el almacenamiento

Manipulación:

- La manipulación de este producto se deberá realizar utilizando los elementos de protección personal adecuados, según lo indicado en el punto N° 8.

Almacenamiento:

- Mantener los envases cerrados en lugar ventilado y no expuestos a la radiación solar
- La superficie donde se almacene este producto deberá ser no absorbente
- Mantener alejado de fuentes de ignición en prevención de riesgos de incendio

8. Controles de exposición y protección personal

Medidas Técnicas de Protección:

Proveer adecuada ventilación natural y/o forzada según las características de las tareas

Controles de límites de Exposición

Mantener los valores de exposición para el personal dentro de los límites establecidos por la legislación vigente.

Protección Respiratoria

Para cortos tiempos de exposición no se requiere protección.

Para tiempos prolongados usar mascarillas descartables.

Protección de los ojos.

Usar lentes protectores.

Protección de las manos

Se aconseja el uso de guantes Acrilo Nitrilo

9. Propiedades físicas y químicas

Estado Físico	liquido
Color	Según carta de colores
Olor	Característico
PH	8.5-9.5
Viscosidad de la Mezcla	90-120 KU
Peso Específico	1.35 g/cm ³
Punto de Inflamación	ND
Solubilidad en agua	soluble

10. Estabilidad y reactividad

Este material se considera estable.

11. Información sobre toxicidad

Debido a su baja concentración de biocida se considera de toxicidad baja, es irritante para la piel, ojos y mucosas si se exponen directa y prolongadamente.

12. Información Ecológica

Una vez seco no produce efectos adversos sobre la naturaleza.

13. Consideraciones sobre eliminación / disposición

La eliminación de restos de producto, envases y recolección de derrames deberá efectuarse de acuerdo a legislación vigente.

14. Información de transporte

Aplica indistintamente a transporte Aéreo – Marítimo / Fluvial y Terrestre: **ROTULAR IRRITANTE (NO SE CONSIDERA PELIGROSA PARA EFECTOS DEL TRANSPORTE)**.

N° CLASE: NO REGULADO

N° ONU: NO REGULADO

Contaminante del mar (s/código IMDG): *“Puede ser contaminante del mar, o contaminante fuerte del mar”*



15. Información regulatoria

Frases de Riesgo:

- R36/37/38 Irrita los ojos, la piel y las vías respiratorias.
- R67 La inhalación de vapores puede provocar somnolencia y vértigo.

Frases de Seguridad:

- S2 Manténgase fuera del alcance de los niños.
- S23 No respirar los vapores.
- S24/25 Evítense el contacto con los ojos y la piel.
- S35/39 Úsense guantes adecuados y protección para los ojos/la cara.

16. CLASIFICACION NFPA:

Salud: 1

Inflamabilidad: 0

Reactividad: 0

Otros: -

