



PRODUCTOS QUÍMICOS XASALI

OFICINAS

18 DE MARZO No. 3122-A COL. PEDRO LOZANO
MONTERREY, N. L.
TEL. 8348-4205

www.productosquimicosxasali.com

HOJA DE SEGURIDAD

POLIMERO ANIONICO

1. IDENTIFICACIÓN DE LA COMPAÑÍA

☒ Nombre: Distribuidor Productos Químicos XASALI S. de RL. MI.

☒ Dirección:

☒ OFICINA: 18 de Marzo 3122A Col. Pedro Lozano.
Monterrey, N.L.

☒ Teléfonos de información:

• (01) 81 83 484205 Fax No. (01) 81 83 484205

2. DATOS GENERALES DE LA SUSTANCIA

☒ Nombre Comercial: POLY + CAT- A 176-2

☒

☒ Familia Química : Acrilamida aniónica

☒ Formula molecular: Poliacrilamida

3. PROPIEDADES FÍSICO - QUÍMICAS

☒ Estado Físico: Sólido Granular

☒ Olor: Ninguno

☒ Color: Blanco

☒ Solubilidad en agua: Limitado por la Viscosidad

☒ Material Volátil: N/A

☒ Rango de pH: De 4 – 9 en solución al 5 %

☒ Estabilidad: Estable bajo condiciones normales



4. INFORMACIÓN SOBRE FUEGO Y EXPLOSIÓN

- ☒ Procedimiento de ataque contra el fuego:
- ☒ Para extinguir incendios, usar rocío de agua, espuma para alcohol, dióxido de carbono o polvo químico.
- ☒ Es posible que el agua en chorro sea ineficaz

5. RIESGOS PARA LA SALUD

- ☒ Por exposición Aguda
- ☒ Ingestión : El producto no es considerado toxico basándose en las pruebas de laboratorio
- ☒ Inhalación: Ligeros Daños al Sistema Respiratorio.
- ☒ Piel (Contacto y Absorción): Puede Producir Ligeras Irritación
- ☒ Ojos: Quemaduras locales e irritación.

Propiedades Toxicologicas Agudas: No Disponible

6. EMERGENCIA PRIMEROS AUXILIOS

- ☒ Contacto con los ojos : Lavar con abundante agua limpia durante 15 minutos, obtenga atención médica.
- ☒ Contacto con la piel : Lavar con agua en abundancia y después con un poco de Solución Jabonosa.
- ☒ Ingestión: No induzca al vomito, obtenga atención médica.
- ☒ Inhalación: Llevar al paciente a un lugar ventilado, Obtenga atención médica.

7. INDICACIONES EN CASO DE FUGA O DERRAME

- ☒ La solución de estos polvos convierten a la superficie donde se derraman en zonas extremadamente resbalosas, acordonar el área y contenga los derrames usando material absorbente (Arena , aserrín, tierra).
- Los lodos resultantes deberán ser confinados , si se almacena en tanques construya diques de contención, si se requiere , solicitar asistencia para su disposición.



PRODUCTOS QUÍMICOS XASALI

OFICINAS

18 DE MARZO No. 3122-A COL. PEDRO LOZANO
MONTERREY, N. L.

TEL. 8348-4205

www.productosquimicosxasali.com

8. PROTECCIÓN PERSONAL

- ☒ Equipo de protección:
- ☒ Respiratoria: Ninguna
- ☒ En los ojos : Lentes de seguridad
- ☒ En las manos: Guantes de hule
- ☒ En el cuerpo: Bata u overol.

9. INFORMACIÓN SOBRE TRANSPORTACIÓN

- ☒ El Poly + Cat – A 176-2 se transporta en Sacos de 25 Kg. c/u, los cuales deben de estar perfectamente cerrados y sin fugas de ninguna clase, en condiciones de uso normal los sacos deberán estar marcados con el producto que contienen, numero de lote y además llevaran la etiqueta del código NFPA correspondiente.

10. PRECAUCIONES ESPECIALES

- ☒ El producto debe manejarse con precaución evitando cualquier tipo de derrames
- ☒ Almacenarse de preferencia bajo techo , en un lugar fresco y ventilado.

| POLY + CAT- A 176 -2 | |
|-----------------------|---|
| SALUD | |
| LIGERAMENTE PELIGROSO | 1 |
| INFLAMABILIDAD | |
| ARDE ARRIBA DE 94° C | 1 |
| INESTABILIDAD | |
| SOLO SI ES CALENTADO | 1 |

CODIGO NFPA

INFLAMABILIDAD

| | | |
|-------|---|---------------|
| SALUD | 1 | INESTABILIDAD |
| 1 | | 1 |

MANÉJESE CON

LENTES Y GUANTES DE HULE, BATA Y



PRODUCTOS QUÍMICOS XASALI

OFICINAS

18 DE MARZO No. 3122-A COL. PEDRO LOZANO
MONTERREY, N. L.
TEL. 8348-4205

www.productosquimicosxasali.com

OBSERVACIONES:

☒ Productos Químicos XASALI S. de RL. MI. confía en que la información técnica y las recomendaciones contenidas en esta hoja de datos son exactas. Pero se establecen sin ninguna garantía expresada o implicada.

El vendedor no asume responsabilidad alguna por daños o lesiones que sufra el comprador o terceras personas a consecuencia del uso de este material.