



# ADITIVOS QUIMICOS LATINOAMERICANOS S.A.C.

## M.S.D.S. HOJA DE SEGURIDAD PEGAMENTO AQUILA EXTRAFUERTE

### SECCIÓN I

#### IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

Nombre del producto: PEGAMENTO AQUILA EXTRAFUERTE  
Fabricante/distribuidor: ADITIVOS QUIMICOS LATINOAMERICANOS  
S.A.C. Dirección: Av. B Mz. I Lt. 20 Urb. Pro Industrial S. M. P.  
Ciudad-País: Lima-Perú  
Código postal: Lima 1  
Teléfono: (511)537-2696  
Fax: (511)537-2696

### SECCIÓN II

#### COMPOSICIÓN / INFORMACIÓN DE LOS COMPONENTES

Descripción química:  
Cemento Portland Blanco, agregados y aditivos especiales.

### SECCIÓN III

#### IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS

Calificación de peligros especiales

- Irrita los ojos y la piel
- Posibilidad de sensibilización en contacto con la piel.

### SECCIÓN IV

#### PRIMEROS AUXILIOS

Indicaciones generales: Entregar la hoja de seguridad al médico.  
Inhalación: La inhalación del polvo puede causar irritación al tracto respiratorio.  
Contacto con la piel: Lavarse inmediatamente con agua y jabón, enjuagar bien.  
En caso de irritación continua de la piel, consultar a un médico  
Contacto con los ojos: Lavar abundantemente con agua corriente durante 15 minutos  
manteniendo los párpados abiertos. Pedir atención médica.  
Ingestión: No inducir al vómito, enjuagar a fondo la boca. Pedir inmediatamente atención  
médica.



# ADITIVOS QUIMICOS LATINOAMERICANOS S.A.C.

## SECCIÓN V

### MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Manipulación:	Usar equipo de protección personal. Después de manipular el producto lavarse con agua y jabón.
Almacenamiento:	Almacenar en lugar fresco, seco y bien ventilado. Mantener los recipientes bien cerrados.

## SECCIÓN VI

### CONTROLES DE EXPOSICIÓN Y PROTECCIÓN PERSONAL

Protección respiratoria:	Usar máscara de respiración con filtro para polvos.
Protección de las manos:	Usar guantes de PVC.
Protección de los ojos:	Usar lentes protectores.
Protección corporal:	Usar ropa de trabajo adecuada para prevenir el contacto con la piel.

## SECCIÓN VII

### PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Aspecto:	Polvo
Color:	Blanco
Punto de inflamación:	No aplicable
Punto de ebullición:	No aplicable
Densidad Aparente:	1.100 – 1.700 g/cm <sup>3</sup>
Olor:	Inodoro.
Solubilidad en agua:	Ligeramente Soluble.
VOC:	0 gr/lit

## SECCIÓN VIII

### ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Estabilidad:	Estable.
Condiciones que deben evitarse:	No se conocen.
Productos de descomposición peligrosa:	Ninguno.
Materias que deben evitarse:	Ninguno.



# ADITIVOS QUIMICOS LATINOAMERICANOS S.A.C.

## SECCIÓN IX

### INFORMACIONES ECOLÓGICAS

No permitir su paso al alcantarillado o a cursos de agua. El producto es un débil contaminante del agua, no se debe permitir que el producto penetre en las aguas freáticas, cursos de agua y alcantarillado.

## SECCIÓN X

### CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACION DE RESIDUOS

Los restos de productos químicos y materiales peligrosos deberán eliminarse de acuerdo a la legislación vigente.

Los envases contaminados deberán tratarse como el propio producto contenido.

Debe consultarse con los expertos en desechos y/o empresa autorizada de eliminación de residuos y a las autoridades responsables.