



**FICHA DE INFORMACION DE SEGURIDAD
DE PRODUCTOS QUÍMICOS – FISPQ
LUSTRASOL SELLADOR
ÁREA EXTERNA**

FISPQ N°12

Revisión: 00

Páginas: 1 de 5

1 - IDENTIFICACION

- Nombre del Producto: Lustrasol Sellador Área Externa
- Uso Principal: Sellador para pisos
- Nombre de la Empresa: Polwax Indústria Química LTDA
- Dirección: Rodovia BR 101 Km 138 nº 1077
- Teléfono: (47) 21039999 fax (47) 21039926
- Teléfono de Emergencia: 08007097171
- e-mail: polwax@polwax.com.br

2 – CARACTERÍSTICAS

- Naturaleza Química: Sellador impermeabilizante. Para pisos permeables.
- Registro no chemical abstract service de los componentes

Metildiglicol	CAS N° :111-77-3
Água	CAS N°: 7732-18-5
Polímero acrílico	CAS 68441-17-8

- Ingredientes que contribuyen al peligro: N.A
- Clasificación y rotulado de peligro: N.A.

3 – IDENTIFICACION DE RIESGOS

- Riesgos: Al contacto con los ojos y piel puede causar irritación.
 - Ojos: Levemente irritante.
 - Inhalación: Levemente irritante.
 - Ingestión: Irritante a las mucosas.
- Clasificación del Producto Químico: Producto no Inflamable.



**FICHA DE INFORMACION DE SEGURIDAD
DE PRODUCTOS QUÍMICOS – FISPQ
LUSTRASOL SELLADOR
ÁREA EXTERNA**

FISPQ N°12

Revisión: 00

Páginas: 2 de 5

4 – MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

- Medidas de Primeros Auxilios:
 - Si es inhalado en exceso: retirar a la persona para un lugar bien ventilado;
 - Si hubiera contacto con los ojos: lavar con abundante agua.
 - Si es ingerido: no provoque el vómito, beber abundante agua o jugo de limón, llamar al médico inmediatamente.

- Acciones que deben ser evitadas: evitar contacto prolongado con la piel.

5 – MEDIDAS DE PREVENCIÓN Y COMBATE DE INCENDIO

Medios de extinción apropiados:

- Producto no inflamable.
-
- Medios de extinción no apropiados:
 - Producto no inflamable

6 – MEDIDAS DE CONTROL EN CASO DE DERRAME O VACIADO

- Precauciones personales: Colocar a las personas en seguridad. Evitar contacto con los ojos y la piel.
 - Remoción de fuentes de ignición: N.A
 - Control de polvo: N.A

- Métodos de Limpieza:
 - Recuperación: Siempre que sea posible recupere el producto con material absorbente removiéndolo del suelo y colocándolo en recipientes para reaprovechamiento o tratamiento.

7 – MANIPULACION Y ALMACENAJE

- Manipulación:
 - Medidas Técnicas apropiadas: Manipule de acuerdo con las buenas prácticas de fabricación, higiene y seguridad.
 - Precauciones para una manipulación segura: En la operación de carga/descarga evitar caída o golpe para que no haya derrame del producto desapareciendo su identificación.
 - Orientaciones para una manipulación segura: El almacenaje no debe ser directamente en el piso, debe ser colocado en estantes de madera al resguardo de fuentes de humedad y de calor.

- Almacenaje:
 - Medidas Técnicas Apropriadas: Almacenar en lugar ventilado;
 - Condiciones de almacenaje.



**FICHA DE INFORMACION DE SEGURIDAD
DE PRODUCTOS QUÍMICOS – FISPQ
LUSTRASOL SELLADOR
ÁREA EXTERNA**

FISPQ N°12

Revisión: 00

Páginas: 3 de 5

- Adecuadas: almacenar en estantes o pallets de madera.
- A evitar: exposición a fuentes de humedad y calor.

8 – MEDIDAS DE CONTROL DE EXPOSICION Y PROTECCION INDIVIDUAL

- Equipamiento de protección individual apropiados:
 - Protección de las manos: Guantes de goma PVA
 - Protección de los ojos: Lentes de protección.
 - Protección de la piel y cuerpo: mameluco y botas de goma

9- PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

- Estado físico: Líquido lechoso.
- Color: Blanco
- Olor: Característico
- PH a 20°C: 7,9 – 9,1
- Temperaturas específicas o franjas de temperaturas en las que ocurren cambios en el estado físico:
 - Punto de ebullición : N.A.
 - Temperatura de Congelamiento: N.D.
- Temperatura de hervor: No Aplicable
- Límites de explosividad: No Aplicable
 - Lei (limite explosividad inferior): No Aplicable.
 - LES: ((limite explosividad superior): No Aplicable.
- Densidad: Aprox. 1,3 g/CM³
- Viscosidad 20°C: Max10CP

10- ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

- Condiciones específicas:
 - Inestabilidad: Producto estable en condiciones normales
 - Reacciones peligrosas: N.A.



**FICHA DE INFORMACION DE SEGURIDAD
DE PRODUCTOS QUÍMICOS – FISPQ
LUSTRASOL SELLADOR
ÁREA EXTERNA**

FISPQ N°12

Revisión: 00

Páginas: 4 de 5

- Productos peligrosos de descomposición: No aplicable

11- INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

- Informaciones de acuerdo con las diferentes vias de exposición.
 - Toxicidad aguda: No tóxico
 - Efectos Locales:
 - Contacto con los Ojos: ocurre irritación ocular
 - Ingestión: ocurre irritación en las mucosas

12- INFORMACIONES ECOLÓGICAS

- Efectos ambientales, comportamiento e impactos del producto: no causa impacto ambiental, si el producto es utilizado de acuerdo a las instrucciones.

13 – CONSIDERACIONES SOBRE TRATAMIENTO Y DISPOSICION

- Métodos de tratamiento y disposición:
 - Restos de productos: Incineración o aterramiento conforme reglamentación regional;
 - Embalaje utilizado: Nunca reaprovechar para almacenar agua o cualquier otro producto para el consumo humano; quemar o incinerar o colocar en aterro específico.

14 – INFORMACIONES SOBRE TRANSPORTE

- Reglamentaciones nacionales e internacionales:
 - Clase de riesgo: 1

15 – REGLAMENTACIONES

- Informaciones sobre riesgos y seguridad conforme a las escritas en el rótulo:
 - Mantener fuera del alcance de niños y animales domésticos;



**FICHA DE INFORMACION DE SEGURIDAD
DE PRODUCTOS QUÍMICOS – FISPQ
LUSTRASOL SELLADOR
ÁREA EXTERNA**

FISPQ N°12

Revisión: **00**

Páginas: 5 de 5

- Evitar contacto prolongado con la piel.
- Lavar bien las manos después de uso.
- En caso de contacto con los ojos lavar con abundante agua.

16 – OTRAS INFORMACIONES

Esta FISPQ fue elaborada de acuerdo con la NBR 14725.

Las informaciones contenidas en esta ficha se refieren a un producto específico y pueden no ser válidas si este producto fuera utilizado en combinación con otro.

Los datos fueron investigados en publicaciones válidas y verdaderas, el cumplimiento de las recomendaciones de esta ficha es responsabilidad del usuario.

SIGLAS UTILIZADAS:

N.A – NO SE APLICA

N.D – No Disponible

N.R – Norma Reglamentada

V.M – Valor Máximo

Elaboración: Control de Calidad Polwax