

PANTERA EASYWAY

COADYUVANTE
SURFACTANTE
ORGANOSILICONADFICHA DE DATOS
DE SEGURIDAD

1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

Nombre comercial PANTERA EASYWAY**Dirección / Teléfono de la empresa importadora y distribuidora:** ARIS Industrial S.A.

Av. Industrial 491 - Lima 1 - Perú | Teléfono: 336-5428 Anexo 2545 y 2550 | vquimicos@aris.com.pe

2. IDENTIFICACIÓN DEL PELIGRO O PELIGROS

Clasificación de la sustancia o mezcla:

Toxicidad aguda por inhalación, categoría 4

Lesiones oculares graves/irritación ocular, categoría 2A

**Palabra de advertencia**

Atención

Indicadores de peligro

H319 Provoca irritación ocular grave

H332 Nocivo si se inhala

Consejos de prudencia

P261 Evitar respirar polvos/humos/gases/nieblas/vapores/aerosoles.

P264 Lavarse las manos cuidadosamente después de la manipulación.

P271 Utilizar sólo al aire libre o en un lugar bien ventilado.

P280 Usar guantes/ropa de protección/ equipo de protección para los ojos/la cara.

3. COMPOSICIÓN/ INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

Ingrediente activo	%P/V
Trisiloxano etoxilado	90 %
Aditivos	c.s.p. 1L
Formulación	Concentrado soluble (SL)
Procedencia	China

4. PRIMEROS AUXILIOS

En caso de contacto accidental con el producto, proceder de acuerdo con:

- **Contacto con la piel:**

Lavar con abundante agua durante 15-20 minutos. Quitar la ropa contaminada y lavarla antes de volverla a usar. En caso de irritación cutánea: buscar ayuda médica.

- **Contacto con los ojos:**

Enjuagar con agua cuidadosamente durante 15-20 minutos. Quitar los lentes de contacto, cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. Si la irritación ocular persiste, buscar ayuda médica.

- **Ingestión:**

Enjuagarse la boca. No provocar el vómito. Buscar ayuda médica.

PANTERA EASYWAY

COADYUVANTE
SURFACTANTE
ORGANOSILICONAD

FICHA DE DATOS
DE SEGURIDAD

- **Inhalación**

Transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración. Buscar ayuda médica.

- **Instrucciones al médico:**

No posee antídoto específico. Tratamiento sintomático y de soporte. En caso de ingestión, administre líquidos en abundancia. Se puede preparar una mezcla suspendiendo 50 g de carbón activado en 400 mL de agua, agitar intensamente y dar de beber al paciente. La dosis estándar es 5 mL/Kg/350 mL para un adulto promedio.

En caso de EMERGENCIA llame a: SAMU: 106 | Aris Industrial S. A: (01) 336-5428

5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

- **Propiedades inflamables:**

Este producto no es inflamable.

- **Métodos de extinción:**

Utilizar químicos secos, espuma, CO₂, agua neblina. Como en todos los fuegos con químicos, utilizar equipo de protección, guantes, botas y equipo de respiración. Evitar respirar los gases y vapores generados por el fuego.

El equipo de protección debe ser lavado cuidadosamente después de cada utilización.

Mantener los envases expuestos al calor frescos con agua a presión.

Si se utiliza agua para contener el fuego, utilizar barreras para prevenir la contaminación del suelo, el alcantarillado y los cauces de agua.

6. MEDIDAS QUE DEBEN TOMARSE EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

- **Equipo de Protección Personal para atacar la emergencia:**

Protegerse adecuadamente utilizando equipo de protección facial, botas, guantes y protección ocular.

- **Métodos de Limpieza:**

Cerrar el área y prohibir el acceso a personal no autorizado. Contener el vertido del producto.

Evitar entrar en contacto con el material derramado.

Remover las fuentes de ignición si hay gases combustibles o inflamables en el área.

Proveer el área de ventilación.

Utilizar arena, aserrín o cualquier material absorbente para contener el derrame. Aspirar, barrer o palear en un contenedor apropiado para su disposición final.

Limpiar el área contaminada con detergente. Lavar con agua y repetir si es necesario.

Evitar que el producto vertido entre en los desagües o cauces de agua, con el fin de minimizar el riesgo de contaminación. Proceder siguiendo las regulaciones locales.

Contactar a las autoridades competentes, en caso de que la situación no pueda ser controlada.

7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

- **Precauciones para garantizar una manipulación segura:**

Evitar la inhalación de vapores o neblinas. Evitar el contacto con los ojos, piel o ropa.

Durante su aplicación utilizar guantes, botas, overol y protector facial. o Lavarse las manos cuidadosamente después de la manipulación. Lavarse las manos cuidadosamente después de la manipulación. Mantener en el envase original. Utilizar todo el contenido.

Los equipos de aplicación deben lavarse con agua caliente y detergente (triple lavado). Es recomendable lavar los equipos cada 5 a 7 aplicaciones.

PANTERA EASYWAY

COADYUVANTE
SURFACTANTE
ORGANOSILICONAD

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

Nunca se debe pulverizar el campo con la mezcla extra que queda en el estanque. Los remanentes de producto en el equipo se deben diluir 10 veces en agua y aplicarlos posteriormente en terrenos baldíos, bordes de caminos, etc., pero siempre lejos de cursos de agua.

- **Condiciones de almacenamiento:**

Conservar el producto en su envase original en un lugar bien ventilado y fresco, alejado de fuentes de calor o fuego.

Manténgase alejado de los niños y de personal no autorizado.

Manténgase alejado de comida, bebida y de alimento para animales.

El producto debe almacenarse en bodega con sistema de extinción automático.

8. CONTROLES DE EXPOSICIÓN / PROTECCIÓN PERSONAL

General	Evitar el manejo innecesario del producto, no abrirlo hasta el momento de la utilización	Protección para los ojos	Utilizar gafas o máscara protectora de seguridad
Ventilación	Se recomienda mantener un difusor de ventilación general en lugares cerrados	Protección para las manos	Utilizar guantes de plástico o goma a prueba de químicos. Lavar meticulosamente con agua y jabón después de utilizar
Protección respiratoria	Si el área no está bien ventilada, utilice un respirador NIOSH/MSHA	Protección para el cuerpo y la piel	Utilizar traje impermeable y botas. Lavar la ropa antes de volver a usar

9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Aspecto	Líquido	Densidad	0.990-1.050 g/cm ³
Formulación	Concentrado soluble (SL)	Explosividad	No explosivo
Color	Incoloro a Ligeramente Amarillo	Corrosividad	No corrosivo

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

- **Estabilidad:**
Este material es estable en condiciones normales de almacenaje y manejo.
- **Condiciones a evitar:**
Evitar cualquier fuente de calor.
- **Materiales a evitar:**
Evitar el contacto con bases fuertes y sustancias oxidantes.
- **Polimerización peligrosa:**
Ninguna conocida.

11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

Toxicidad aguda	Ratas: Oral LD50 > 5 000 mg/kg. Ratas: Dermal LD50 > 4 000 mg/kg.
------------------------	--

PANTERA EASYWAY

COADYUVANTE
SURFACTANTE
ORGANOSILICONAD

FICHA DE DATOS
DE SEGURIDAD

12. INFORMACIÓN ECOTOXICOLÓGICA

No disponible.

13. INFORMACIÓN RELATIVA A LA ELIMINACIÓN DE LOS PRODUCTOS

- **Producto:**

Disponer de los desechos como material peligroso. No contaminar el agua. Mantener fuera de alcantarillado, diques, lagos y cauces de agua. Siempre disponga de acuerdo con las disposiciones legales locales.

Si se desea neutralizar el producto, hacerlo a través de empresas especializadas o que cuentan con los permisos para operar y realizar estos procesos.

- **Envases:**

Realizar procedimiento de triple lavado y reciclarlo en una planta especializada para manejar desechos químicos. No reutilizar los envases. Cumplir con las regulaciones locales para la disposición final.

14. INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

D.O.T Información de envío	No regulada por el Departamento de transportes (D.O.T)
Otra información de envío	Adhesivos, adyuvantes, esparcidores o pegatinas, líquidos. NMFC Ítem 4612, LTL Clase 460

15. INFORMACIÓN SOBRE LA REGLAMENTACIÓN

No requiere registro ante el Servicio Nacional de Sanidad Agraria – SENASA.

16. OTRAS INFORMACIONES

Los datos consignados en esta hoja informativa fueron obtenidos de fuente confiable, sin embargo, se entregan sin garantía expresa o implícita respecto a su exactitud o corrección. Las opiniones expresadas en este formulario son de profesionales capacitados. La información que se entrega en él, es la conocida actualmente sobre la materia. Considerando que el uso de esta información y de sus productos está fuera del control del proveedor, la empresa no asume responsabilidad alguna por este concepto. Es obligación del usuario trabajar en condiciones de uso seguro del producto, en base a la presente información.

Fecha de emisión: 12/03/2025 | Fecha de revisión: 12/03/2025
Versión: 03