

# PANTERA WETT

COADYUVANTE  
ADHERENTE  
SURFACTANTE

FICHA DE DATOS  
DE SEGURIDAD

## 1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

**Nombre comercial** PANTERA WETT

**Dirección / Teléfono de la empresa formuladora 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 ingestión, categoría 4

Corrosión/irritación cutánea, categoría 2

Lesiones oculares graves/irritación ocular, categoría 2

Peligro a largo plazo (crónico) para el medio ambiente acuático, crónico 2



**Palabra de advertencia**

Atención

**Indicadores de peligro**

H302 Nocivo en caso de ingestión

H315 Provoca irritación cutánea

H319 Provoca irritación ocular grave

H411 Tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

**Consejos de prudencia**

P264 Lavarse las manos cuidadosamente después de la manipulación.

P270 No comer, beber o fumar mientras se manipula este producto.

P273 No dispersar en el medio ambiente.

P391 Recoger los vertidos.

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

P501 Eliminar el contenido/recipiente conforme a la reglamentación local/regional/nacional/internacional

## 3. COMPOSICIÓN/ INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

<b>Ingrediente activo</b>	<b>P/V</b>
Alquilarlyl poliglycol éter	500 g/L
<b>Formulación</b>	Concentrado soluble (SL)
<b>Formulador</b>	Aris Industrial S.A.
<b>Procedencia</b>	Perú

## 4. PRIMEROS AUXILIOS

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

- **Contacto con la piel:**

Quitar inmediatamente toda la ropa contaminada. Enjuagar inmediatamente con agua durante 15-20 minutos. Lavar la ropa contaminada antes de volver a usar. Buscar inmediatamente ayuda médica de urgencia.

## PANTERA WETT

COADYUVANTE  
ADHERENTE  
SURFACTANTEFICHA DE DATOS  
DE SEGURIDAD

- **Contacto con los Ojos:**  
Enjuagar inmediatamente con agua durante 15-20 minutos. Quitar las lentes de contacto, cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. Buscar ayuda médica.
- **Ingestión:**  
Enjuagarse la boca. No provocar el vómito. Buscar ayuda médica.
- **Inhalación:**  
Transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración. Buscar ayuda médica.

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

## 5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

- **Medios de extinción adecuados:**  
Agua pulverizada, espuma, medios de extinción en seco, dióxido de carbono.
- **Riesgos especiales:**  
Vapores nocivos.  
Evolución de humos/niebla. Las sustancias/grupos de sustancias pueden ser desprendidas en caso de fuego.
- **Información adicional:**  
Eliminar el agua de extinción contaminada respetando las legislaciones locales vigentes.

## 6. MEDIDAS QUE DEBEN TOMARSE EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

- **Medidas de emergencia a tomar si hay derrames del material:**  
Contener el derrame y absorber con arena, tierra u otro material absorbente. Recoger y depositar en un envase para su posterior eliminación.
- **Equipo de Protección Personal para atacar la emergencia:**  
Usar vestimenta que cubra el cuerpo, así como también guantes, anteojos y mascarilla.
- **Precauciones a seguir para evitar daños al ambiente:**  
Evitar que el producto y la solución de lavado ingresen a cursos de agua, alcantarillas y/o desagües.
- **Métodos de limpieza:**  
Lavar la superficie contaminada con una solución detergente.
- **Métodos de Eliminación de Desechos:**  
Ver sección 13.

## 7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

- **Precauciones generales:**  
No use o almacene el producto cerca de llamas, chispas o superficies calientes. Mantenga el envase cerrado, no sude, caliente o perforo el envase. Coloque la tapa. El envase vacío aún contiene vapor o líquido peligroso o explosivo. Mantener el producto en su envase original. No lo almacene o transporte cerca de comidas o alimentos. No guarde o diluya en envases de comida o bebidas. No lo utilice en el hogar.
- **Precauciones para garantizar una manipulación segura:**  
Lea y observe todas las precauciones en la etiqueta del producto. Evitar inhalar los vapores. Manipular en un local de trabajo bien ventilado. Evitar las condiciones polvorientas. Durante la manipulación no beber, comer ni fumar. Evitar el contacto con los ojos.
- **Condiciones de Almacenamiento:**  
Almacene en el recipiente original, herméticamente cerrado. No transporte o almacene cerca de alimentos, piensos, semillas, fertilizantes y pesticidas. Conservar en lugar fresco, seco y cerrado, bien

## PANTERA WETT

COADYUVANTE  
ADHERENTE  
SURFACTANTE

FICHA DE DATOS  
DE SEGURIDAD

ventilado sin desagüe de piso. Transportar o almacenar separado de herbicidas y de otros plaguicidas para evitar la contaminación cruzada. PANTERA WETT puede conservarse durante un mínimo de dos años a cualquier temperatura sin pérdida de actividad.

### 8. CONTROLES DE EXPOSICIÓN/PROTECCIÓN PERSONAL

<b>Medidas para reducir la posibilidad de exposición</b>	No hay información disponible	<b>Guantes de protección</b>	De neopreno o PVC
<b>Parámetros de control</b>	No hay información disponible	<b>Protección de la vista</b>	Gafas de seguridad o protector facial
<b>Límites Permisibles ponderados (LPP) y Absoluto (LPA)</b>	No establecidos	<b>Otros equipos de Protección</b>	Usar overol de algodón, delantal de PVC, botas de goma
<b>Protección respiratoria</b>	Se recomienda el uso de un respirador adecuado	<b>Ventilación</b>	Use sólo en áreas bien ventiladas

### 9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

<b>Estado físico</b>	Líquido	<b>Concentración</b>	50 %
<b>Formulación</b>	Concentrado soluble (SL)	<b>pH al 1%</b>	5.50 - 8.00
<b>Color</b>	Incoloro (cristalino)	<b>Densidad</b>	1.000 – 1.090 g/cm <sup>3</sup> (20°C)
<b>Solubilidad en agua</b>	Soluble		

### 10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

- **Estabilidad:**  
El producto es estable por lo menos 5 años en su envase original, siempre y cuando se almacene en condiciones ambientales adecuadas (ver sección 7).
- **Condiciones que deben evitarse:**  
No hay información disponible.
- **Materiales incompatibles:**  
Es compatible con todos los pesticidas.

### 11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

<b>Toxicidad Aguda</b>	Valoración de toxicidad aguda: Después de una ingestión oral prácticamente no es tóxico DL50 (por ingestión): >5000 mg/kg	<b>Valoración de otros efectos agudos</b>	Valoración de otros efectos agudos: En base a los datos disponibles los criterios de clasificación no se cumplen
<b>Efectos Locales</b>	Valoración en efectos irritantes: No es irritante para los ojos. No es irritante para la piel. Irritación primaria en piel de conejo: no irritante (Directiva 404 de la OCDE) Irritación de los ojos: No hay datos disponibles	<b>Sensibilización</b>	Valoración de sensibilización: No existen evidencias de un potencial efecto de sensibilización de la piel

## PANTERA WETT

COADYUVANTE  
ADHERENTE  
SURFACTANTEFICHA DE DATOS  
DE SEGURIDAD

## 12. INFORMACIÓN ECOTOXICOLÓGICA

No se han realizado estudios de riesgo ecotoxicológico, sin embargo, se debe evitar que se infiltre, sin diluir en grandes cantidades en las aguas subterráneas o en los sistemas de alcantarillado.

## 13. INFORMACIÓN RELATIVA A LA ELIMINACIÓN DE LOS PRODUCTOS

- **Método de eliminación del producto en los residuos**

En casos en que grandes cantidades de producto dejen de ser usadas, deberá establecer una posible utilización del material (de ser necesario, consultar al fabricante/ distribuidor).

Pequeñas cantidades de producto y envases vacíos sucios deberán empacarse y sellarse, etiquetarse y transferirse a un incinerador disponible, de acuerdo a las legislaciones locales.

- **Eliminación de envases / embalajes contaminados**

Realice el triple lavado de los envases vacíos antes de su disposición final.

Después de usar el producto, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación. Perfore el envase para evitar su reutilización y deposítelo en lugares destinados por las autoridades locales para este fin.

## 14. INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

<b>D.O.T</b> <b>Información de envío</b>	No regulada por el Departamento de transportes (D.O.T)
<b>Otra información de envío</b>	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: 05/03/2025 | Fecha de emisión: 20/04/2025  
Versión: 02