



# HOJA DE SEGURIDAD

Fecha:  
21/11/2023

Página 1 de 6

Nombre comercial del producto: ALTOKE ARROZ

Nº Reg. Oficial: No aplica

## 1.- Resumen de riesgos:

Producto no tóxico ni irritante.

## 2.- Primeros Auxilios:

**Tras contacto con la piel:** Lavar con agua.  
**Tras contacto con los ojos:** Lavar con agua abundante.  
**Tras ingestión:** Beber agua abundante.  
**Inhalación:** No irritante.

## 3.- Medidas en caso de incendio:

**Medios de extinción adecuados:** Agua o cualquier otro  
**Peligros especiales de exposición:** No existen  
**Productos de combustión peligrosos:** Ninguno.

## 4.- Medidas a tomar en caso de derrame accidental:

**Precauciones personales:** Ninguna precaución especial  
**Precauciones para el medio ambiente:** Diluir el producto con agua  
**Métodos de limpieza:** Limpieza con agua

## 5.- Manipulación y almacenamiento:

**Manipulación** No se requiere precauciones especiales

**Condiciones de Almacenamiento** Almacenar en envases cerrados herméticamente, en lugar seco y fresco.



# HOJA DE SEGURIDAD

Fecha:  
21/11/2023

Página 2 de 6

Nombre comercial del producto: ALTOKE ARROZ

Nº Reg. Oficial: No aplica

## 6.- Control de la exposición / Protección individual:

Protección personal: No se requieren medidas especiales.  
Se recomienda el uso de guantes: Si  
Protección de los ojos: Gafas protectoras.

## 7.- Propiedades Físicas

Aspecto: Líquido marrón oscuro  
Olor: Característico.  
pH: 4.0 – 5.0  
Densidad: 1.15 – 1.25 g/mL  
Punto de fusión: No procede.  
Punto de inflamación: No inflamable.  
Solubilidad: Forma de soluciones estables.  
Otra información: No procede.

## 8.- Estabilidad y reactividad:

Condiciones a evitar: No detectadas  
Materias a evitar: No detectadas  
Pruebas de descomposición peligrosa: No detectadas

## 9.- Propiedades toxicológicas:

Toxicidad oral aguda (DL50) No disponible  
Toxicidad dermal No disponible  
Toxicidad por inhalación (CL50). No disponible



# HOJA DE SEGURIDAD

Fecha:  
21/11/2023

Página 3 de 6

Nombre comercial del producto: **ALTOKE ARROZ**

Nº Reg. Oficial: No aplica

## 10.- Información ecológica:

**Toxicidad aguda (Trucha arco iris)** No disponible  
**Toxicidad aguda (Lombriz de tierra)** No disponible  
**Toxicidad a corto plazo (Codorniz)** No disponible  
**Toxicidad oral aguda (Codorniz)** No disponible

## 11.- Consideraciones relativas a su eliminación:

**Modalidad:** Como cualquier residuo, según leyes específicas de regulación por el SENASA

**Producto:** No es peligroso

**Envases y embalajes:** Lavar con abundante agua  
No utilizar para otros productos.  
Tener en cuenta la legislación vigente aplicable a la reutilización o eliminación de embalajes/envases.

## 12.- Información relativa al transporte:

ADR: No clasificable como mercancía peligrosa.



# HOJA DE SEGURIDAD

Fecha:  
21/11/2023

Página 4 de 6

Nombre comercial del producto: **ALTOKE ARROZ**

Nº Reg. Oficial: No aplica

## 13- Otras informaciones:

La información de esta ficha de datos de seguridad del producto, está basada en los conocimientos actuales y en las leyes vigentes de la U.E y nacionales, en cuanto que las condiciones de trabajo de los usuarios están fuera de nuestro conocimiento y control. El producto no debe utilizarse para fines ajenos a aquellos que se especifican sin tener primeo una instrucción por escrito de su manejo. Es siempre responsabilidad del usuario tomar las medidas oportunas con el fin de cumplir con las exigencias establecidas en las legislaciones vigentes. La información contenida en esta ficha de seguridad sólo significa una descripción de las exigencias de seguridad del producto y no hay que considerarla como una garantía de sus propiedades.

La información facilitada corresponde a nuestro conocimiento del producto en la fecha de publicación.



# HOJA DE SEGURIDAD

Fecha:  
21/11/2023

Página 5 de 6

Nombre comercial del producto: **ALTOKE ARROZ**

Nº Reg. Oficial: No aplica



# HOJA DE SEGURIDAD

Fecha:  
21/11/2023

Página 6 de 6

Nombre comercial del producto: **ALTOKE ARROZ**

Nº Reg. Oficial: No aplica