

FMC LATINOAMERICA S.A. SUCURSAL
Av. Circunvalación del Club Golf los Incas No 208
Interior 705-B, Torre III, Urbanización Club Golf
Los incas, Santiago de Surco.
Lima – Perú.



Nombre: **KEENALI®**

Abril 2025

Teléfonos de emergencia toxicológica:

SAMU: 106
CISPROQUIM®: 080-050-847
FMC LATINOAMERICA SUCURSAL: 421 4811

Página 1 de 3

FICHA TÉCNICA KEENALI®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRICOLA
HERBICIDA AGRÍCOLA
SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

REGISTRÓ PQUA Nº 4058-SENASA
Titular del Registro: FMC LATINOAMÉRICA S.A. SUCURSAL

COMPOSICIÓN GARANTIZADA

Composición:

Tetflupyrolimet 400 g/l
Aditivos c.s.p. 1 litro

GENERALIDADES

KEENALI® es un herbicida con un nuevo modo de acción: inhibe la enzima dihidroorotato deshidrogenasa (DHODH) en la vía biosintética de la pirimidina. Pertenece al grupo químico de Anilida de arilpirrolidinona (Grupo HRAC 28). Su acción sistémica permite un efectivo control de malezas gramíneas de importancia económica en el cultivo de arroz. Es un herbicida que puede ser usado en preemergencia o post emergencia temprana al cultivo y en preemergencia a la maleza. Ofrece una importante selectividad en sistemas de plantación convencionales de caballoneo (secano) e inundación

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	PLAGA		DOSIS L/Ha	P.C (Días)	LMR (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTIFICO			
Arroz	Moco de pavo	<i>Echinochloa crus-galli</i>	0.4	N.A	0,01
	Mazorquilla	<i>Ischaemum rugosum</i>	0.4		

N.A.: No aplica. El producto es un herbicida.

LMR: Limite Máximo de Residuos (ppm: partes por millón)

P.C.: Periodo de Carencia (días)

Periodo de Reingreso: Se recomienda un periodo de reingreso de 24 Horas.

FRECUENCIA Y ÉPOCAS DE APLICACIÓN

Realizar una (01) aplicación por campaña y dos (02) campañas por año.

Realizar la aplicación de KEENALI® en preemergencia o post emergencia temprana del cultivo y en preemergencia a la maleza, Realizar aplicación del herbicida con el suelo a capacidad de campo y mantener las condiciones de humedad con el fin de garantizar la mayor eficacia y residualidad del herbicida. Cuando la siembra del arroz sea al

voleo con semilla pregerminada, se recomienda realizar la aplicación del herbicida de 3 a 5 días antes de la siembra o en post emergencia temprana al cultivo.

MANEJO DE LA RESISTENCIA

Tetflupyrolimet, el ingrediente activo de este producto es un herbicida del Grupo 28 (HRAC) según el sistema de clasificación de modo de acción de la Weed Science Society of America. Cualquier población de malezas puede contener plantas naturalmente resistentes a los herbicidas del Grupo 28. Las malezas resistentes a los herbicidas del Grupo 28 pueden controlarse eficazmente utilizando otro herbicida solo o en mezclas de un Grupo diferente y/o mediante prácticas culturales o mecánicas. Consulte con el representante de su empresa local para determinar las acciones adecuadas para tratar malezas resistentes específicas.

GRUPO	28	HERBICIDA
-------	----	-----------

MEZCLA DE TANQUE

Vierta la cantidad de **KEENALI®** en el tanque de mezcla que contenga agua hasta $\frac{3}{4}$ o la mitad. Complete el volumen de agua y agite hasta que la mezcla sea homogénea. Agite la mezcla cada vez que vaya a llenar el equipo. No guarde la mezcla en el tanque de la aspersora de un día para otro. Se recomienda realizar el triple lavado de los empaques vacíos.

FITOTOXICIDAD Y COMPATIBILIDAD

COMPATIBILIDAD: **KEENALI®** es compatible con los insecticidas y herbicidas empleados comúnmente. Se recomienda revisar la compatibilidad en la mezcla de tanque con productos agroquímicos nuevos en el mercado o cuando exista alguna duda del asistente técnico.

FITOTOXICIDAD:

La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- **Grupo químico:** Anilina Arilpirrolidona
- **En caso de intoxicación:** Llevar al paciente inmediatamente a un centro médico mas cercano, tener la etiqueta del producto a la mano.
- **En caso de inhalación:** Retirar a la persona a un lugar con aire fresco, dar respiración artificialde ser necesario.
- **En caso de contacto con la piel:** Retirar la ropa y calzado inmediatamente, bañarse con abundante agua y jabón, lavar la ropa.
- **En caso de contacto con los ojos:** Enjuagar con abundante agua durante 15 minutos, manteniendo los parpados abiertos, retirar lentes de contacto si hubiera.
- **En caso de ingestión:** Enjuagar la boca con abundante agua, no inducir al vomito, llamar a un medico a llevar al paciente a un centro hospitalario.
- **Indicaciones:** Tratamiento sintomático y de soporte. No existe antídoto específico.

**EN CASO DE INTOXICACIÓN, LLAME AL MÉDICO INMEDIATAMENTE
O LLEVE AL PACIENTE AL MÉDICO Y MUÉSTRELE LA ETIQUETA**

**DESPUÉS DE USAR EL CONTENIDO DE ESTE ENVASE, ENJUAGUE TRES VECES Y VIERTA
LA SOLUCIÓN EN LA MEZCLA DE APLICACIÓN Y LUEGO INUTILÍCELO TRITURÁNDOLO O
PERFORÁNDOLO Y DEPOSÍTELO EN EL LUGAR DESTINADO POR LAS
AUTORIDADES LOCALES PARA ESTE FIN.**

**LOS ENVASES UNA VEZ USADOS SE DEBEN ACUMULAR EN SITIOS ESPECIALES PARA ELLOS,
NO BOTAR EN CUALQUIER SITIO, MUCHO MENOS EN LOS RÍOS.
REALIZAR OBLIGATORIAMENTE EL TRIPLE LAVADO DEL PRESENTE ENVASE.
DEVUELVA EL ENVASE TRIPLE LAVADO AL CENTRO DE ACOPIO AUTORIZADO.**

CATEGORIA 4 – LIGERAMENTE PELIGROSO

Nocivo en caso de ingestión.
Nocivo en contacto con la piel.
Nocivo si se inhala



Tóxico para organismos
acuáticos

ATENCIÓN

FMC