

# SAFLUNEX

## 70WG

HERBICIDA - GRÁNULOS DISPERSABLES (WG)  
GRUPO QUÍMICO: PIRIMIDINDIONA  
HERBICIDA DE CONTACTO Y POST EMERGENTE



## TAFIREL

### Composición del producto:

SAFLUFENACIL N'-[2-chloro-4-fluoro-5-[1,2,3,6-tetrahydro-3-methyl-2,6-dioxo-4-(trifluoromethyl)pyrimidin-1-yl]benzoyl]-N-isopropyl-N-methylsulfamide	70% (p/p)
Inertes c.s.p	30 % (p/p)

Fabricante: Shanghai E-Tong Chemical Co, Ltd.

Dirección: N° 23, Lane 5398, Shenzhuan Road, Sonjiang District, Shanghai, China.

Teléfono: 0086-021-51698968

Origen: República popular de China.

Importador y registrante: Tafirel Paraguay S.A.

Dirección: Av. Aviadores del Chaco 2050, Edificio WTC, Torre 3, Piso 9. Asunción – Paraguay.

Teléfono: (+595 21) 613410 / (+595) 983482808.

N° Registro:

N° Libre Venta:

N° de Registro SENAVE: 425

Fecha de fabricación:

Fecha de vencimiento:

Numero de Lote:

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS: MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS. NO LO TRANSPORTE NI ALMACENE CON ALIMENTOS. INUTILICE Y ELIMINE ADECUADAMENTE LOS ENVASES VACÍOS. EN CASO DE INTOXICACIÓN, LLEVAR LA ETIQUETA, EL FOLLETO O ENVASE AL MÉDICO. NO LAVE LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y DEMÁS FUENTES DE AGUA. PROHIBIDO SU USO PARA FINES DISTINTOS A LOS ESPECIFICADOS EN LA ETIQUETA. USO AGRÍCOLA. LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA (Y EL FOLLETO ADJUNTO SI EXISTE), ANTES DE USAR EL PRODUCTO.**

**Medidas precautorias:** Evitar la ingestión, inhalación y el contacto con la piel y los ojos. No comer, beber o fumar, durante la manipulación, preparación, y aplicación del producto. Usar guantes, botas, careta, antiparras y ropa adecuada durante la manipulación, preparación y aplicación del mismo. No pulverizar contra el viento. No destapar los picos pulverizadores con la boca. Luego de la aplicación lavar

con abundante agua y jabón todas las partes del cuerpo que hayan estado expuestas al producto. Lavar cuidadosamente todos los elementos empleados con el producto tres veces (Triple Lavado). Lavar el equipo protector luego de cada aplicación.

**Clase toxicológica:** CLASE IV (CUATRO). POCO PELIGROSO EN EL USO NORMAL.

Toxicidad para aves: Baja toxicidad.

Toxicidad para peces: Baja toxicidad.

Toxicidad para abejas: Virtualmente no tóxico.

**Protección del ambiente:** No contaminar fuentes o corrientes de agua con resto del producto. No lavar los equipos de aplicación en lagos, ríos u otras fuentes de agua. Tomar las precauciones necesarias y suficientes para que el producto aplicado ni sus compuestos de degradación, hagan contacto en aves, en abejas, en organismos acuáticos y/o en peces debido al posible efecto adverso que les pudiera ocasionar, vía oral o por contacto.

**No es inflamable, corrosivo ni explosivo.**

**LEA ATENTAMENTE EL PROSPECTO ANTES DE USAR EL PRODUCTO.**

CONTENIDO NETO: 500 g



**Instrucciones de almacenamiento:** Guardar el producto en su envase original, etiquetado, bien cerrado, en lugar fresco, ventilado, seco y seguro (bajo llave). El depósito debe ser exclusivo para agroquímicos y estar aislado de los recintos usados como vivienda, almacenaje de alimentos, bebidas, raciones, fertilizantes u otros similares. Manténgase fuera del alcance de los niños, personas irresponsables y animales. Debe estar claramente señalizado con un cartel que indique "Cuidado-Veneno (Calavera)".

**Instrucciones en caso de accidente:** Contacte al SENAVE al teléfono (+595) 21445 769 / 441549 o a la SEAM al teléfono 615803/4 interno 240, o al importador a los teléfonos (+595)21613410/(+595)983482808. Aislar y señalizar inmediatamente el área contaminada.

En caso de derrame: Usar equipo de protección: Mascarilla, guantes y botas de hule, camisa de manga larga, pantalón largo y gorra. Cubrir con material absorbente, luego barrer, juntar y colocarlo en un contenedor, sellar el contenedor y eliminarlo de manera adecuada. Lavar el área con agua y detergente fuerte.

En caso de incendio: Para pequeños incendios: Usar agua pulverizada, espuma resistente al alcohol, polvo químico seco o CO2 (Anhídrido carbónico). Para incendios medianos a grandes: Utilizar espuma resistente al alcohol y agua pulverizada. No usar chorro directo de agua, ya que contribuiría a expandir aún más el fuego. Evacuar del local al personal no indispensable. Aislar la zona afectada. Acumular separadamente el agua de extinción contaminada, cubrir con

material absorbente y eliminarla.

**Destino de los envases utilizados:**

Al ser sobres no aptos para el Triple Lavado, una vez vacíos deben trasladarse al centro de recolección más cercano para ser tratados en el proceso "Canal Sucio".

**Medidas a tomar como primeros auxilios:** En caso de ingestión, provocar el vómito introduciendo dos dedos en la boca hasta tocar la garganta. En caso de contacto con la piel, lavar las partes afectadas con abundante agua o agua y jabón. Quitar la ropa contaminada y lavarla antes de volver a usarla. En caso de contacto con los ojos, lavar con abundante agua limpia durante 15 minutos manteniendo los párpados separados. En caso de inhalación, retirar a la persona del ambiente contaminado y llevarla a un lugar bien ventilado. En todos los casos consultar al médico llevando el envase y/o la etiqueta del producto.

**Antídoto:** No tiene antídoto. Tratamiento sintomático.

**Síntomas de intoxicación:** Puede causar irritación de la piel, de los ojos y de las membranas mucosas de las vías respiratorias.

**Consulta en caso de intoxicación:** Llamar al teléfono (+595) 21220 418 del Centro Nacional de Toxicología o al importador a los teléfonos (+595) 21613410 / (+595) 983482808.

**Cuadro de instrucciones de uso y dosis:**

Cultivo o sitio de aplicación	Malezas		Dosis	Momento de aplicación
	Nombre común	Nombre científico		
BARBECHO	Gambarrusa Altamisa Cerraja Correhuela Malva cimarrona Quinoa	<i>Alternanthera philoxeroides</i> <i>Ambrosia tenuifolia</i> <i>Sonchus oleraceus</i> <i>Convolvulus arvensis</i> <i>Anoda cristata</i> <i>Chenopodium album</i> <i>Coryza bonaerensis</i>	35 g/ha	APLICAR EN PRESIEMBRA: Con malezas que no excedan los 20 cm de altura o 10 cm de diámetro y estén en activo crecimiento sin sufrir stress.
		<i>Bidens pilosa</i> <i>Portulaca oleracea</i> <i>Viola arvensis</i> <i>Amaranthus quitensis</i> <i>Lotus corniculatus</i> <i>Cirsium vulgare</i> <i>Garnochaeta coarctata</i> <i>Gnaphalium spp.</i> <i>Anagallis arvensis</i> <i>Verbena spp.</i> <i>Senecio madagascariensis</i> <i>Richardia brasiliensis</i> <i>Euphorbia heterophylla</i>	35-70 g/ha	PRESIEMBRA DE MAÍZ.
LIMONERO MANDARINO NARANJO MANZANO PERAL	Yerba canicera Amor seco Verdolaga Viola silvestre Yuyo colorado Lotus Trébol blanco Cardo negro Peludilla Marcela macho Anagallis Verbena Senecio Yerba del pollo Yerba lechosa			A partir del 3º año de plantación. Se recomienda que al momento de aplicación, la maleza no exceda los 20 cm de altura o 10 cm de diámetro y esté en activo crecimiento sin sufrir estrés.
EUCALIPTUS			35 g/ha	Aplicar hasta 7 días previo a la plantación. Se recomienda que al momento de aplicación la maleza no exceda los 20 cm de altura o 10 cm de diámetro y esté en activo crecimiento sin sufrir estrés.
SOJA				Pre-cosecha: cuando los granos de soja estén fisiológicamente maduros

**NOTA:** TAFIREL PARAGUAY S.A. garantiza el contenido exacto de los ingredientes mencionados en la etiqueta, en su envase original y sellado, y no otorga garantía de ninguna especie por los resultados derivados del uso y/o manejo de este producto, por ser operaciones fuera de su control el comprador asume la responsabilidad y riesgos derivados del uso y manejo, ya sea que se hagan o no de acuerdo a las instrucciones de la etiqueta.

