

# FIXFILM

## PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS:

**Clasificación Toxicológica:** POCO PELIGROSO EN EL USO NORMAL IPCS/OMS, 2009

**Antídotos:** No tiene antídoto.

**Primeros auxilios:**

- En caso de ingestión, NO provocar el vómito.
- Contacto con los ojos: Lavar a chorro con agua limpia abundante durante 15 minutos, manteniendo los párpados separados.
- Contacto con la piel: lavar la piel con abundante agua. Quitar la ropa contaminada y lavarlas antes de volverlas a usar.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del ambiente contaminado y llevarla a un lugar bien ventilado.
- Este producto puede ser irritante para la piel y los ojos. Evite el contacto con los mismos.

**En caso de intoxicación llamar al CIAT, teléfono 1722 desde Montevideo y área metropolitana y 21722 desde el interior del país, y concurrir al médico llevando la etiqueta, o el folleto o el envase con la etiqueta adherida.**

**Precauciones para evitar daños a las personas que lo aplican o manipulan y a terceros:**

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.

No destapar los picos de la pulverizadora con la boca.

No pulverizar contra el viento y evitar la deriva.

Luego de la aplicación, lavar con abundante agua y jabón todas las partes del cuerpo que hayan estado expuestas al producto. No contaminar fuentes o corrientes de agua con restos del producto.

**Manténgase fuera del alcance de los niños, personas irresponsables o inexpertas y animales**

No transporte ni almacene con alimentos, utensilios domésticos o vestimentas.

**Equipos de protección personal a utilizar durante la preparación y aplicación del producto:** Usar guantes, botas, careta, antiparras y ropa adecuada durante la manipulación, preparación y aplicación del producto.

**Advertencias sobre protección del medio ambiente y peligrosidad a organismos acuáticos y peces, aves y abejas:**

Toxicidad para aves: PRÁCTICAMENTE NO TÓXICO.

Toxicidad para peces: MUY TÓXICO. "Tomar las precauciones necesarias y suficientes para evitar que el producto aplicado y sus compuestos de degradación hagan contacto en aves, abejas, organismos acuáticos y/o peces debido al posible efecto adverso que les pudiera ocasionar." Toxicidad para abejas: VIRTUALMENTE NO TÓXICO para abejas a las dosis de uso recomendadas.

**NO LAVAR LOS EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA.**

**Toxicidad para abejas: VIRTUALMENTE NO TÓXICO.**

**Disposición final de envases:** Una vez vaciado el contenido del envase haga el "Triple lavado" del mismo volcando el líquido resultante en el tanque de la pulverizadora y llévese los envases al lugar de acopio más cercano.

**Nota:** La firma registrante garantiza la calidad de este producto. Como su uso, almacenamiento y transporte se hacen fuera del control de la misma, ésta no se hace responsable por daños y perjuicios que puedan derivarse de los mismos. El comprador asume la responsabilidad por ellos, y declara conocer y haber leído esta etiqueta. El texto de esta etiqueta ha sido aprobado por el Ministerio de Ganadería Agricultura y Pesca.

## COADYUVANTE

### FORMULACIÓN: CONCENTRADO SOLUBLE

#### COMPOSICIÓN

Principio Activo	Porcentaje en peso	Concentración en vol.g/l
Poliétileno oxidado	20,0	200
Alcohol graso etoxilado	16,6	166

Grupo químico a que pertenece el ingrediente activo:

Poliétileno oxidado: Poliétileno.

Alcohol graso etoxilado: Alcoholes etoxilados

Registro DGSA/ MGAP N°: 2570

Número de lote o partida:

Fecha de fabricación:

Fecha de vencimiento:

Empresa formuladora: ENZUR S.A. Azara 3787 Mvdeo.

País de origen: Formulación Nacional

Empresa registrante: CALISTER S.A.

 **CALISTER**

RUTA 101 Km 23,500 - CANELONES - URUGUAY

Tel/Fax: 2683 8989\* / calister@calister.com.uy

www.calister.com.uy

**Servicio de Atención al Cliente 0800-1827**

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA (Y EL FOLLETO ADJUNTO si existe) ANTES DE USAR EL PRODUCTO.

VENTA AUTORIZADA  
POR EL MINISTERIO  
DE GANADERIA,  
AGRICULTURA Y PESCA  
Industria Uruguaya

Cont.  
Neto **5 Lts.**  
**USO AGRÍCOLA**

**Prohibido su uso para fines distintos a los especificados en la etiqueta**

**Instrucciones de almacenamiento:** Guardar el producto en su envase original, etiquetado, evitando la luz directa del sol, en un lugar fresco, seco y seguro, de ser posible, con llave. Debe guardarse en un lugar exclusivo para sustancias tóxicas o peligrosas, con piso de material, con diseño antiderrame. Debe estar aislado de alimentos, bebidas, raciones, semillas, fertilizantes u otros materiales. Dicho lugar del depósito debe estar señalizado con un cartel de advertencia que diga: "Cuidado-Veneno (con símbolo de calavera)", debe estar lejos de fuentes de calor y en condiciones de temperatura entre 5°C y 40°C.

Calister S.A. es una empresa con su Sistema de Gestión de Calidad (SGC) certificado según normas ISO 9001:2008. El mismo abarca la totalidad de los procesos y servicios.

## RECOMENDACIONES DE USO:

**Generalidades, modo de acción sobre la plaga o el cultivo:**

Es un coadyuvante adherente / formador de película, recomendado para ser incorporado en los caldos de pulverización de insecticidas, fungicidas, herbicidas, defoliantes, repelentes y fertilizantes foliares, cuando se requiera una alta adherencia y retención del producto sobre la superficie vegetal. Muy adecuada su aplicación cuando se prevean lluvias y en aplicaciones sobre áreas con riego por aspersión. Protege a los productos de la volatilización. Posee acción humectante.

**Dosis:** Para uso general con herbicidas, fungicidas e insecticidas de 50 a 100 ml / 100 l de caldo de aplicación. Productos con mayores requerimientos de adhesión y retención como repelentes y algunos insecticidas pueden requerir dosis de 200 a 300 ml / 100 l de caldo.

**Número, frecuencia de las aplicaciones:** Según el fitosanitario al que acompaña.

**Compatibilidad y Fitotoxicidad:** no presenta fitotoxicidad ni incompatibilidad con ningún otro producto.

**Compatibilidad:** En caso de mezclar con otros productos y desconocer o tener dudas sobre el comportamiento físico, o sobre la efectividad agronomica o sobre la fitotoxicidad de la mezcla, realizar una prueba a pequeña escala antes de su aplicación en todo el cultivo.

**Tiempo de espera:** De acuerdo a las indicaciones del fitosanitario al que acompaña.

**Tiempo de reingreso mínimo:** No ingresar al área tratada hasta que la pulverización haya secado completamente dejando transcurrir como mínimo 24 horas. De acuerdo a las indicaciones del fitosanitario al que acompaña.

**Modo de preparación y técnica de aplicación:**

**Modo de aplicación:** Agregar a la solución después del fitosanitario a aplicar, preferentemente a ¾ de carga del tanque. Agitar para obtener una rápida solubilización.

No efectuar el llenado con agua de las maquinarias de aplicación directamente desde corrientes naturales de agua o fuentes superficiales. Éste deberá realizarse siempre mediante el uso de recipientes intermedios.

**Método de aplicación:** Puede ser usado en aplicaciones terrestres o aéreas. Puede ser usado con todo tipo de boquilla. Puede ser aplicado con equipos de mochila. Es preferible la agitación continua. No realizar aplicaciones aéreas a una distancia inferior a 500 metros de cualquier zona urbana o suburbana, centro poblado, escuelas rurales u otros centros educativos. No realizar aplicaciones terrestres mecanizadas en cultivos extensivos (cereales, oleaginosas y forrajeras) a una distancia inferior a 300 metros de cualquier zona urbana, suburbana, centros poblados y/o escuelas rurales u otros centros educativos. No realizar aplicaciones aéreas en todo tipo de cultivo, a una distancia inferior a 30 metros de corrientes naturales de agua (ríos, arroyos y cañadas) o fuentes superficiales (lagos, lagunas, represas y tajamares). No realizar aplicaciones terrestres con máquinas autopropulsadas o de arrastre en todo tipo de cultivos a una distancia inferior a 10 metros de cualquier corriente natural de agua o fuentes superficiales).



## CUIDADO

