

## PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS:

Linuron, ingrediente activo de **Linurex® 50 WP**, pertenece al grupo químico de las Ureas. No fumar, comer o beber durante el uso de este producto. Destinar un equipo exclusivamente para aplicar herbicidas. Si esto no fuera posible, después de la aplicación lavar bien el equipo antes de su uso para otros fines. Evitar el contacto con la piel, ojos y ropa. **Durante la preparación** utilizar equipo de protección adecuado: Guantes y botas de goma, delantal impermeable y protector facial. **Durante la aplicación** del producto utilizar guantes y botas de goma, traje completo impermeable y protector facial. No aplicar con viento. No trabajar en la niebla generada al pulverizar el producto. Después del trabajo, cambiar y lavar la ropa de trabajo. Lavarse prolijamente con abundante agua de la llave antes de comer, beber, fumar o ir al baño, o después del trabajo.

**Síntomas de Intoxicación:** No se han reportado Síntomas de Intoxicación. **Primeros Auxilios:** En contacto con los ojos: Lavar inmediatamente con abundante agua por 15 minutos, manteniendo los párpados bien separados y levantados. En el caso de que el afectado utilice lentes de contacto, removerlos después de los primeros 5 minutos y luego continuar con el enjuague. Además, los lentes no deberán utilizarse nuevamente. **En contacto con la piel:** Lavar con abundante agua limpia la piel y minuciosamente entre pelo, uñas y pliegues cutáneos. Lavar la ropa antes de volver a usarla. **Inhalación:** Trasladar al afectado al aire fresco. Si la persona no respira otorgar respiración artificial. **Ingestión:** No inducir el vómito. Nunca dar algo por la boca a una persona inconsciente.

**Tratamiento de Emergencia:** En caso de ingestión, considerar lavado gástrico, tomando precauciones para evitar la aspiración. Tratar sintomáticamente.

**Antídoto:** No se conoce antídoto específico. **Riesgos Ambientales:** Alejar los animales domésticos y personas extrañas. **Linurex® 50 WP** es tóxico para organismos acuáticos; levemente tóxico en aves y no tóxico para las abejas.

**MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS. EN CASO DE INTOXICACIÓN MOSTRAR LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD. INUTILIZAR Y ELIMINAR LOS ENVASES DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES. NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, PRODUCTOS VEGETALES O CUALESQUERA OTROS QUE ESTÉN DESTINADOS AL USO O CONSUMO HUMANO O ANIMAL. NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA. NO REINGRESAR AL ÁREA TRATADA ANTES DEL PERÍODO INDICADO DE REINGRESO. LA ELIMINACIÓN DE RESIDUOS DEBERÁ EFECTUARSE DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LA AUTORIDAD COMPETENTE.**

En caso de INTOXICACIÓN, llamar al Centro de Información Toxicológica de la Universidad Católica de Chile, atención las 24 horas, convenio CITUC/AFIPA fono: (56) 22 635 3800. El teléfono de Adama Chile S.A. es: (56) 22 855 0048.

Conservar el producto en sus envases originales, bien cerrados y en un lugar bajo llave.

**Nota al Comprador:** Mediante ensayos cuidadosos se ha demostrado que el producto, aplicándolo según nuestras instrucciones, se presta para los fines recomendados. Como el almacenamiento y aplicación están fuera de nuestro control y no podemos prever todas las condiciones correspondientes, declinamos toda responsabilidad por daños eventuales que puedan producirse por cualquier causa a consecuencia de su uso y almacenamiento. No hacemos responsables de la calidad constante del producto, pero no asumimos los riesgos relacionados con su aplicación y almacenamiento. Además garantizamos el porcentaje de contenido activo hasta que el producto se sustraer de nuestro control directo.

# LINUREX® 50 WP

## HERBICIDA POLVO MOJABLE (WP)

Herbicida selectivo para el control de malezas anuales de hoja ancha y gramíneas en hortalizas y otros cultivos que se indican en el cuadro de Instrucciones de Uso.

### COMPOSICIÓN:

\*Linuron ..... 50% p/p (500 g/Kg)

Cofomulantes c.s.p. .... 100% p/p (1 Kg)

\*3-(3,4-diclorofenil)-1-metoxi-1-metilurea

### Autorización del Servicio Agrícola y Ganadero N° 3146

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA  
ANTES DE USAR EL PRODUCTO

Lote N°:

Fecha Vencimiento:

Contenido Neto: ..... Kilos

NO INFLAMABLE - NO CORROSIVO - NO EXPLOSIVO

Fabricado por:

**ADAMA AGAN Ltd.**

P.O. Box 262;

Northern Industrial Zone

Ashdod 77102, Israel

Importado y Distribuido

en Chile por:

**ADAMA CHILE S.A.**

Camino Catemito 2800, Lote A-2

Santa Gabriela, Calera de Tango

Santiago, Chile

LINUREX® es Marca Registrada de Adama Agan Ltd.

## INSTRUCCIONES DE USO

**Linurex® 50 WP**, es un herbicida sistémico, selectivo líquido para combatir malezas anuales de hoja ancha y angosta. Penetra en las malezas a través de hojas y raíces. Al aplicar sobre el suelo actúa en la zona donde germinan la mayoría de las malezas, durante 1 hasta 4 meses, de acuerdo a la dosis aplicada, textura y materia orgánica del suelo. Las malezas controladas por **Linurex® 50 WP**, se indican en el cuadro de Instrucciones de Uso del producto.

### CUADRO DE INSTRUCCIONES DE USO

CULTIVO	MALEZAS	DOSIS (Kg/há)	OBSERVACIONES
Ajo	<b>Hoja ancha y Gramíneas</b> <b>Pre-emergencia:</b> Quilloy-quilloy, Verdolaga, Pacoyoyo, Quingüilla, Mostaza, Bledo, Rábano, Ambrosia, Duraznillo, Hualcacho, Falaris, Pata de gallina, Tomatillo, Sanguinaria, Yuyo, Bolsita del pastor, Ballica anual, Manzanilla, Ortiga, Altamisa.	1,2 -1,5	Realizar 1 aplicación cuando el ajo tenga 10 cm de altura y malezas con 2 a 4 hojas, después de un riego o lluvia. Utilizar un mojamiento de 200-250 L de agua/há. Emplear dosis menores en suelos livianos y la dosis mayor en suelos pesados o con un alto contenido de materia orgánica. No aplicar en suelos arenosos o suelos con menos de 1% de materia orgánica.
Arveja, Lenteja		1,0 - 2,0	Realizar 1 aplicación inmediatamente después de la siembra, sobre suelo mullido y húmedo. Utilizar un mojamiento de 200 L de agua/há. Emplear la dosis menor en suelos livianos y la dosis mayor en suelos pesados o con alto contenido de materia orgánica. No aplicar en suelos arenosos o suelos con menos de 1% de materia orgánica.
Apio		1,5 - 2,5	Realizar 1 aplicación 10 - 20 días después de la plantación, después de un riego, antes que el apio tenga 20 cm de altura y las malezas 5 a 10 cm. No aplicar con temperaturas sobre 28°C. No replantar con otros cultivos que no sean apio o zanahoria, dentro de los 4 meses siguientes a la aplicación. Utilizar un mojamiento de 200 L de agua/há. Emplear dosis menor en suelos livianos y la dosis mayor en suelos pesados o con alto contenido de materia orgánica. No aplicar en suelos arenosos o suelos con menos de 1% de materia orgánica.
Cebolla	<b>Post - Emergencia:</b>	0,8 - 1,0	Realizar 1 aplicación 15 a 20 días después de la plantación, después de un riego. Utilizar un mojamiento de 200 L de agua/há. Emplear la dosis menor en suelos livianos y la dosis mayor en suelos pesados o con alto contenido de materia orgánica. No aplicar en suelos arenosos o suelos con menos de 1% de materia orgánica.
Espárrago	Plántulas de Ambrosia, Cúscuta amarilla ( <i>Amsinckia spp.</i> ), Verdolaga, Senecio anual, <i>Scleranthus (Scleranthus annuus)</i> , Quingüilla, Mostaza, Bledo, Duraznillo, Enredadera, Ballica anual, Hualcacho, Falaris, Pata de gallina, Pega-pega, Festuca, Altamisa.	1,0 - 4,0	En siembra directa emplear 1 a 2 kg/há, efectuando hasta dos aplicaciones de post-emergencia con intervalos de 25 días, cuando el follaje tenga de 15 a 45 cm de altura y las malezas no más de 10 cm. No aplicar más de 4 kg/há por temporada. Utilizar un mojamiento de 200-250 L de agua/há. En espárrago establecido, emplear 2 a 4 kg/há de pre-emergencia. Realizar 1 sola aplicación antes que las malezas alcancen 10 cm de altura. Utilizar un mojamiento de 200-250 L de agua/há. Emplear la dosis menor en suelos livianos y la dosis mayor en suelos pesados o con alto contenido de materia orgánica. No aplicar en suelos arenosos o suelos con menos de 1% de materia orgánica.
Lupino, Maravilla		2,0 - 2,5	Realizar 1 sola aplicación inmediatamente después de la siembra, solo sobre suelo mullido y húmedo. Utilizar un mojamiento de 200 L de agua/há. Emplear la dosis menor en suelos livianos y la dosis mayor en suelos pesados o con alto contenido de materia orgánica. No aplicar en suelos arenosos o suelos con menos de 1% de materia orgánica.
Papa		1,5 - 3,0	Realizar 1 sola aplicación inmediatamente después de la aporca, antes que los brotes de la papa emerjan, sobre suelo húmedo. Utilizar un mojamiento de 200 L de agua/há. Emplear la dosis menor en suelos livianos y la dosis mayor en suelos pesados o con alto contenido de materia orgánica. No aplicar en suelos arenosos o suelos con menos de 1% de materia orgánica.
Zanahoria		2,0 - 3,0	Realizar 1 aplicación inmediatamente después de la siembra (semilla debe ser sembrada por lo menos a 1,25 cm de profundidad). Realizar una segunda aplicación de post-emergencia 30 días después de la primera aplicación cuando las malezas tengan 2-3 hojas y la zanahoria sobre 7,5 cm de altura, sobre suelo húmedo. Emplear dosis menores en aplicaciones de post-emergencia. No aplicar con temperaturas sobre 28°C. Utilizar un mojamiento de 200-250 L de agua/há. No aplicar en suelos arenosos o con menos de 1 % de materia orgánica.

**Nota:** Las dosis mínimas se comprenden para suelo livianos arenosos, y la máxima para suelos pesados arcillosos en aplicación pre-emergente. La aplicación post-emergente se calcula la dosis de acuerdo al tamaño y vigor de la maleza y tolerancia del cultivo, deben evitarse dosis excesivas y repeticiones en el sector aplicado, ya que es posible que se produzcan daños en cultivos menos tolerantes (cebollas, ajos). Intensas y prolongadas lluvias, después de la aplicación de **Linurex® 50 WP**, pueden causar daños al cultivo, por lo tanto, no aplicar si se prevén condiciones de alta pluviometría próximas a la aplicación. En la aplicación pre-emergente al cultivo, hay que procurar sembrar uniformemente a profundidad conveniente (mínima 5 a 7 cm, dependiendo del cultivo). Al momento de la aplicación y mientras no aparezcan malezas, evitar mover el suelo con trabajos culturales, para no destruir la capa de **Linurex® 50 WP** en la superficie tratada, lo cual disminuiría el efecto residual del herbicida. **Preparación de la Mezcla:** Colocar agua en el estanque hasta la mitad de su capacidad. En un recipiente aparte, diluir la cantidad necesaria de **Linurex® 50 WP** en un poco de agua y verter esta solución al estanque a través del filtro. Luego completar con agua a capacidad total. Durante el proceso de llenado y posterior aplicación, mantener el agitador funcionando constantemente. **Fitotoxicidad:** **Linurex® 50 WP** puede provocar fitotoxicidad en cebolla blanca (variedad de deshidratado). No presenta fitotoxicidad si se utiliza siguiendo estrictamente las recomendaciones de la etiqueta. Si se necesita resembrar o replantar en suelos tratados de pre-emergencia con **Linurex® 50 WP** puede resembrar con el mismo cultivo, previo un completo trabajo de suelo, sin repetir la aplicación de **Linurex® 50 WP** a menos que se indique lo contrario. **Compatibilidad:** **Linurex® 50 WP** es compatible con herbicidas como Pendimetalin, Metribuzina, Trifluralina y Oxifluorfen, ateniéndose a las instrucciones de uso de estos herbicidas. **Incompatibilidad:** **Linurex® 50 WP** es incompatible con productos de reacción alcalina. No se recomienda mezclar con fungicidas o insecticidas, surfactantes, adherentes, ni soluciones de nitrógeno. **Periodo De Carenia:** No corresponde por el tipo y momento de aplicación. **Tiempo de Reingreso al Área Tratada:** Se recomienda un período de reingreso al área tratada de 24 horas para personas sin equipo de protección personal después de la aplicación. Se propone un período de resguardo de 30 días para el ingreso de animales a los sectores tratados.



## CUIDADO

