

TWIN 24 SL

HERBICIDA CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

Autorización del Servicio Agrícola y Ganadero N° 3.526

TWIN 24 SL, es un herbicida sistémico selectivo recomendado para el control de las malezas descritas en el cuadro de instrucciones de uso.

COMPOSICIÓN:

* Picloram-potasio	27,8% p/v (278 g/L)
Coformulantes c.s.p	100% p/v (1 L)

*4-amino-3,5,6-tricloropiridin-2-carboxilato de potasio (24,0 % p/v (240 g/l) de equivalente ácido de picloram)

<< LEA ATENTAMENTE EL FOLLETO ANTES DE USAR EL PRODUCTO >>

Importado y Distribuido por:



ANASAC CHILE S.A

Almirante Pastene 300 - Providencia
Santiago - Chile

Lote N° :

Contenido Neto :

Fecha Vencimiento :

Fabricado por:

ANASAC CHILE S.A.

Camino Noviciado Norte Lote 73-B
Lampa, CHILE

Zhejiang Longyou East Anasac Crop Science Co., Ltd.

Town South Donghua District, Longyou County,
Zhejiang, China

NO INFLAMABLE - NO CORROSIVO - NO EXPLOSIVO

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

TWIN 24 SL, herbicida sistémico y selectivo, cuyo ingrediente activo picloram-potasio pertenece al grupo químico de los ácidos piridincarboxílicos. Se debe evitar su inhalación, ingestión, contacto con la piel, proyecciones a los ojos y la contaminación de los alimentos. Durante la preparación del concentrado líquido usar delantal impermeable, protector facial, guantes impermeables y botas de goma. Durante la aplicación usar como protección traje impermeable de PVC, protector facial, guantes impermeables y botas de goma. No aplicar con viento y no trabajar en la neblina del líquido asperjado. No comer, beber o fumar durante su uso. Después de la aplicación lavar con abundante agua de la llave, las partes del cuerpo que puedan haber entrado en contacto con el producto.

<< PARA APLICACIONES AÉREAS SE DEBEN RESPETAR LAS DISPOSICIONES QUE HAYA ESTABLECIDO LA AUTORIDAD COMPETENTE >>

Información Ecotoxicológica: **TWIN 24 SL** es prácticamente no tóxico para peces, aves y microcrustáceos acuáticos. Virtualmente no tóxico para abejas.

<< MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y PERSONAS INEXPERTAS >>

<< 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 >>

<< REALIZAR TRIPLE LAVADO DE LOS ENVASES, INUTILIZARLOS Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES >>

<< LA ELIMINACIÓN DE RESIDUOS DEBERÁ EFECTUARSE DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LA AUTORIDAD COMPETENTE >>

Instrucciones de Triple Lavado: para el triple lavado se recomienda llenar el envase hasta $\frac{1}{4}$ de su volumen con agua, cerrar y agitar durante 30 segundos. Abrir el envase y verter este residuo al tanque del equipo pulverizador. Repetir al menos dos veces hasta que el agua de desecho sea clara. Una vez finalizado el triple lavado los envases deben ser perforados para evitar su reutilización.

Antídoto: No tiene antídoto específico. **Tratamiento médico de emergencia:** Diluir con mediana cantidad de agua, realizar aspiración nasogástrica CUIDADOSA. Luego lavar el estómago con suero salino y finalmente administrar 30 gramos de carbón activado suspendidos en 400 cc de suero salino.

Primeros auxilios: **En caso de contacto cutáneo:** Lavar con abundante agua limpia la piel y minuciosamente entre pelo, uñas y pliegues cutáneos. Lavar la ropa antes de volver a usarla. **En caso de contacto ocular:** 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 continúe con el enjuague. Además los lentes no deberán utilizarse nuevamente. **En caso de inhalación:** Traslade al afectado al aire fresco. Si la persona no respira otorgar respiración artificial. **En caso de ingestión:** No inducir el vómito. Nunca dar algo por la boca a una persona inconsciente. **En todos los casos** trasladar al paciente al centro hospitalario más cercano llevando la etiqueta o envase del producto.

Síntomas de Intoxicación: Posible irritación cutánea y ocular. Se podrían esperar síntomas como irritación, náuseas, vómitos, diarrea y letargo.

<< EN CASO DE INTOXICACION MOSTRAR LA ETIQUETA, FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD >>

Teléfonos de Emergencia: (2) 27771994 (CORPORACIÓN RITA); (2)24869000 (ANASAC)

<< NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS PRODUCTOS VEGETALES O CUALESQUIERA OTROS QUE ESTEN DESTINADOS AL USO O CONSUMO HUMANO O ANIMAL >>

Conserve **TWIN 24 SL**, en su envase original, bien cerrado, etiquetado, en un lugar fresco, seco y bajo llave. No almacenar junto con alimentos, forrajes o semillas.

Nota al comprador: A nuestro entender las informaciones dadas en esta etiqueta son verdaderas y de exactitud adecuada. Sin embargo, el vendedor no ofrece ninguna garantía expresa o implícita sobre las recomendaciones de uso en ella contenidas, ya que su aplicación está fuera de su control, en un medio biológico sujeto a alteraciones imprevisibles. El comprador asume todos los riesgos de su uso y manejo, aunque proceda de acuerdo a las instrucciones de esta etiqueta o de información complementaria. El fabricante sólo garantiza la calidad del producto y el porcentaje de ingrediente activo hasta el momento que se sustrae de su control directo. El usuario es responsable de su correcto uso y aplicación como así mismo del cumplimiento de las tolerancias de residuos permitidos en los diferentes mercados.



CUIDADO



INSTRUCCIONES DE USO

TWIN 24 SL, herbicida recomendado para el control de malezas de hoja ancha en cereales, crucíferas, nabo forrajero y pino insigne. Actúa en forma sistémica y selectiva, interfiriendo en los procesos de crecimiento celular y síntesis de proteínas de las malezas.

Cuadro de Instrucciones de uso para aplicación terrestre.

CULTIVO	MALEZA	DOSIS	OBSERVACIONES	CARENCIA (Días)
Trigo Cebada Centeno Avena	Vinagrillo, Sanguinaria, Senecio, Arvejilla, Pasto pinito, Galega, Manzanilla	125 cc/ha.	Aplicar desde que el cultivo tenga 4 hojas hasta fin de macolla. Cubrimiento: 100-200 L/ha aproximadamente	30
Nabo Forrajero	Vinagrillo, Sanguinaria, Senecio, Arvejilla, Manzanilla, Pasto pinito, Cardo, Hierba del chancho	125 – 200 cc/ha.	Aplicar desde 2 a 3 hojas hasta antes de la emisión del tallo floral. Cubrimiento: 100-300 L/ha aproximadamente	30
Raps	Vinagrillo, Sanguinaria, Senecio, Arvejilla, Pasto pinito, Cardo, Hierba del chancho, Manzanilla	200 cc/ha.	Aplicar desde que el cultivo tenga 2 a 3 hojas hasta antes de la emisión del tallo floral. Cubrimiento: 100-300 L/ha aproximadamente	30
Pino Insigne	Vinagrillo, Sanguinaria, Senecio, Arvejilla, Pasto pinito, Cardo, Hierba del chancho, Manzanilla	300 cc/ha.	Aplicar en preplantación. En post plantación, desde el establecimiento hasta los 3 años de edad. Cubrimiento: 100-300 L/ha aproximadamente	NC

Cuadro de Instrucciones de uso para aplicación aérea.

CULTIVO	MALEZA	DOSIS	OBSERVACIONES	CARENCIA (Días)
Trigo Cebada Centeno Avena	Vinagrillo, Sanguinaria, Senecio, Arvejilla, Pasto pinito, Galega, Manzanilla	125 cc/ha.	Aplicar desde que el cultivo tenga 4 hojas hasta fin de macolla. Cubrimiento: 40-60 L/ha, aproximadamente	30
Raps	Vinagrillo, Sanguinaria, Senecio, Arvejilla, Pasto pinito, Cardo, Hierba del chancho, Manzanilla	200 cc/ha.	Aplicar desde que el cultivo tenga 2 a 3 hojas hasta antes de la emisión del tallo floral. Cubrimiento: 40-60 L/ha, aproximadamente	30
Pino Insigne	Vinagrillo, Sanguinaria, Senecio, Arvejilla, Pasto pinito, Cardo, Hierba del chancho, Manzanilla	300 cc/ha.	Aplicar en preplantación. En post plantación, desde el establecimiento hasta los 3 años de edad. Cubrimiento: 40-60 L/ha, Aproximadamente	NC

En general se realiza una aplicación por temporada. En forestales hasta 2 aplicaciones por temporada con un intervalo mínimo de 60 días aproximadamente.

Observaciones:

- En Nabo forrajero Aplicar dosis menor con malezas en sus primeros estados de desarrollo y dosis mayor con malezas de mayor tamaño.
- No sembrar cultivos de hoja ancha antes de 12 meses de la aplicación de TWIN 24 SL.
- No mezclar con herbicidas de contacto.
- Evitar aplicar con viento cerca de cultivos de hoja ancha por ejemplo remolacha, papas, porotos, frutales.
- En caso de rotación con lenteja, no aplique TWIN 24 SL
- No selectivo a leguminosas. Por lo tanto evite riesgos de deriva a leguminosas.
- debe evitar la deriva de la aplicación: no aplicar con viento mayor a 8 Km/hora. usar pantalla protectora o boquilla antideriva en caso de ser necesario
- Evitar aplicar con temperaturas superiores a 28°C.

Preparación de la mezcla: Llenar el equipo de aplicación hasta la mitad con agua. Luego agregar la dosis requerida de TWIN 24 SL manteniendo las paletas de agitación en movimiento, luego rellenar con agua hasta completar el volumen de aplicación. Lavar el equipo prolijamente antes y después de su uso, para evitar contaminar otros cultivos con residuos.

Incompatibilidad: No mezcla con herbicidas de contacto

Fitotoxicidad: No causa fitotoxicidad en los cultivos en los cuales se recomienda, si se siguen fielmente las instrucciones de la etiqueta.

Tiempo de reingreso: 12 horas para ingresar al sector tratado para personas y animales.

Clasificación HRAC: Grupo O, Auxinas sintéticas (como la acción del ácido indolacético AIA).



CUIDADO

