



Ficha Técnica Herbicidas

Atranex® 50% SC

ATRANEX® 50% SC

INGREDIENTE ACTIVO	Atrazina
NOMBRE QUIMICO	6-cloro-N ² -etil-N ⁴ -isopropil-1, 3, 5-triazina-2, 4- diamina
GRUPO QUIMICO	1, 3, 5- triazinas
CONCENTRACION Y FORMULACION	500 g/ L
MODO DE ACCION	Sistémico
FABRICANTE/ FORMULADOR	Agan Chemical Manufacturers Ltd., Israel
DISTRIBUIDOR EN CHILE	Adama Chile S.A.
TOXICIDAD	Grupo II Producto moderadamente peligroso LD50 producto comercial: dermal > 5000 mg/ kg (ratas) oral = 2540 mg/ kg (ratas)
ANTIDOTO	No tiene antídoto específico. Tratamiento base.
AUTORIZACION SAG N°	3052

PRINCIPALES CARACTERISTICAS

ATRANEX® 50% SC, es un herbicida suelo-activo de pre-siembra y post-emergencia, selectivo en cultivos de maíz, sorgo, pino y eucalipto, en el control de malezas anuales de hoja ancho y gramíneas.

ATRANEX® 50% SC, es un herbicida que puede ser aplicado en pre-siembra incorporado, o en post-emergencia en malezas de hoja ancha anuales y gramíneas.

INSTRUCCIONES DE USO

Cultivos	Malezas	Dosis (L/ ha)	Observaciones
Maíz, Sorgo	Anuales de Hoja Ancha: Amor seco, Bledo, Bolsita del Pastor, Cardo, Chamico, Hierba del Chanco, Chépica del sur, Hierba azul, Hierba cana, Yuyo, Rábano, Manzanilla, Ortiga, Quingüilla, Sanguinaria, Verdolaga, Vinagrillo, Retamillo, Duraznillo, Quilloi-quilloi, Pimpinela escarlata, Gatillo, Senecio, Manzanillón, Achicoria, Berro, Mostaza. Gramíneas Anuales: Hualcacho, Piojillo.	2,0 – 4,0	Realizar 1 aplicación en pre-siembra incorporando superficialmente (3 – 5 cm) con una labor de rastraje, utilizando un mojamiento de 200 – 250 L/há. También se puede realizar 1 aplicación en post-emergencia, con un intervalo no mayor a 30 días cuando las malezas tengan 3 – 4 cm de altura. Si se hacen dos aplicaciones en la temporada, no aplicar un total mayor a 3,0 lt/há. También se puede aplicar solamente ATRANEX® 50% SC como tratamiento de post-emergencia temprana (malezas con 1 – 2 hojas). Utilizar un mojamiento de 200 – 250 L de agua/há.
Plantaciones forestales de Pino y Eucalipto		4,0 – 5,0	Aplicar sobre el suelo sin malezas o en los primeros estados de desarrollo de estas. Realizar hasta 2 aplicaciones por temporada en pinos con intervalos máximos de 60 días. En eucalipto realizar una sola aplicación por temporada. Utilizar un mojamiento de 200 L de agua/ha.

ADAMA



Ficha Técnica Herbicidas

Atranex® 50% SC

PERIODO DE CARENCIA (días)

No corresponde por el tipo de aplicación.

TIEMPO DE REINGRESO

El periodo de resguardo propuesto para el ingreso de personas a los sectores tratados es de 24 horas sin equipo de protección, mientras que para animales es de 14 días.

COMPATIBILIDAD

ATRANEX® 50% SC es compatible con los herbicidas: Simazina, Terbutilazina, Alaclor, Acetoclor, Aminotriazol, EPTC, Metolaclor, Dicamba. También es compatible con insecticidas como Clorpirifos, Carbofurano, Lambdacihalotrina, Bifentrina, ateniéndose a las restricciones propias de estos productos.

PRECAUCIONES

El nivel de la dosis a usar (mayor o menor) dependerá del grado o condiciones de infección al momento de su aplicación (optando por una dosis mayor en los caso de post emergencia para el caso de maíz y sorgo), y también por el % de materia orgánica existente en el suelo.

Hacer pre-mezcla de la dosis indicada de **ATRANEX® 50% SC** en un balde con poca agua. Manteniendo el agitador de la máquina funcionando, agregar esta solución a la máquina a través del filtro (con agua hasta medio estanque) y termine de rellenar con el agua faltante, manteniendo agitación constante.

ATRANEX® 50% SC, es incompatible con agroquímicos de marcada reacción alcalina. En caso de dudas de compatibilidad con otros productos, se recomienda probar previamente la mezcla.

ATRANEX® 50% SC no presenta fitotoxicidad en los cultivos recomendados en esta etiqueta. Se consideran sensibles a Atrazina los cultivos de cereales, espárragos, soja, remolacha, poroto, tabaco y tomates. Deben transcurrir al menos 10 meses entre la aplicación y el establecimiento de un cultivo sensible y 6 meses en otros casos. Deben evitarse dosis excesivas o repeticiones en el sector aplicado, ya que de otro modo es posible que se produzcan daños en los cultivos de rotación diferentes o maíz o sorgo.

No aplicar con viento, y no trabajar en la niebla del líquido asperjado. No comer, beber o fumar durante la manipulación y aplicación.

Después de la aplicación lavar con abundante agua fría y jabón las partes del cuerpo que puedan haber entrado en contacto con el producto.

ATRANEX® 50% SC, es moderadamente tóxico para peces, muy tóxico para microcrustáceos acuáticos, prácticamente no tóxico para aves y virtualmente no tóxico para abejas.

© Marca registrada por Agan Chemical Manufacturer Ltd.

ADAMA

Casa Matriz: Camino Catemito 2800 | Calera de Tango | Santiago | Chile. Fono +56(2)2855 0048 | Fax +56(2)2855 0504 Email secretaria.cl@adama.com

Sucursal: Av. Bernardo O'Higgins Sur N° 0270 | San Fernando | Chile. Fonos +56(72)272 1955 | +56(72)272 1541 | Email sanfernando@adama.com

adama.com/chile