

INQUIPORT

Nombre Comercial: INQUIPORT TRIAFLOW
Ingrediente activo: Atrazina.

Concentración: 500 gr de Atrazina por litro.

Formulación: Suspensión Concentrada (SC)

Grupo químico: Triazinas

Descripción: **Inquiport Triaflo** es un herbicida sistémico, selectivo pre y post-emergente temprano para ser usado en los cultivos de maíz, sorgo, caña de azúcar y áreas no cultivables, controlando la mayoría de las malezas de hoja ancha y muchas gramíneas.

Modo de acción: **Inquiport Triaflo** es un herbicida sistémico cuando es aplicado en preemergencia. A medida que las semillas de malezas van germinando, comienza a absorber el producto a través del sistema radical translocándose por el xilema con movimiento acropetal. Mientras que cuando es aplicado en postemergencia temprana actúa de contacto con poco o nulo movimiento por el floema.

Mecanismo de acción: Actúa inhibiendo la reacción de Hill en el fotosistema II.

Modo de Empleo: Se recomienda aplicar en preemergencia o postemergencia temprana al cultivo y a las malezas. El suelo debe estar bien preparado, libre de terrones y restos de cosecha y con suficiente humedad.

Malezas que controla:

NOMBRE VULGAR	NOMBRE CIENTIFICO
Falsa pata é gallina	<i>Digitaria sanguinalis</i>
Paja americana	<i>Echinochloa colona</i>
Paja mona	<i>Leptochloa filiformis</i>
Pega pega	<i>Bidens pilosa</i>
Bledo	<i>Amaranthus spp</i>
Verdolaga	<i>Portulaca oleracea</i>
Bejuquillo	<i>Ipomoea spp</i>
Escoba	<i>Sida spp</i>

Dosis:

CULTIVO	DOSIS (L/ha)
Maíz	2,0 - 3,0
Caña de azúcar	2,5 – 3,5 dependiendo de la textura del suelo. Mayor dosis en suelos más pesados (mayor porcentaje de arcilla)
Sorgo	1,5 – 2,5
Silvicultura y áreas no cultivadas	3,0 – 6,0 (Dosis mayores en suelos pesados y malezas perennes. Dosis bajas en suelos livianos y malezas anuales)

COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD:

Inquiport Triaflo es compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios, usados en los cultivos de Maíz, Sorgo y Caña de azúcar. En el caso de maíz puede ser mezclado con herbicidas como Acecho, Rinder o Penta 400. No es fitotóxico en las dosis y cultivos recomendados

Presentaciones: Envases de 3 y 9 litros.

Categoría Toxicológica: Ligeramente tóxico.

Registro N°INSAI20210021011209619

