

Nombre Comercial: INQUIPORT AMEFLOW

Ingrediente activo: Ametrina.

Concentración: 500 gr de Ametrina por litro.

Formulación: Suspensión Concentrada (SC)

Grupo químico: Triazinas

Descripción: **Inquiport Ameflow** es un herbicida pre y post-emergente temprano para ser usado en los cultivos de caña de azúcar, cítricos, piña, café, plátano, palma aceitera y áreas no cultivables, controlando la mayoría de las malezas de hoja ancha y muchas gramíneas.

Modo de acción: **Inquiport Ameflow** 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 radicular 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 e'gallina	<i>Digitaria sanguinalis</i>
Paja americana	<i>Echinochloa colona</i>
Cadillo	<i>Cenchrus equinatus</i>
Pata e'gallina	<i>Eleusine indica</i>
Gamelote	<i>Panicum maximum</i>
Corocillo	<i>Cyperus iria</i>
Cortadera	<i>Cyperus ferax</i>
Batatilla	<i>Ipomoea tiliacea</i>
Hierba de abrojo	<i>Kallstroemia maxima</i>
Lecherito	<i>Euphorbia spp</i>
Verdolaga	<i>Portulaca oleracea</i>
Bledo	<i>Amaranthus spp</i>
Amor seco	<i>Bidens pilosa</i>
Escoba	<i>Sida spp</i>

Dosis:

CULTIVO	DOSIS (L/ha)
Caña de azúcar	3,0
Piña	500 cc por cada 200 litros de agua
Cítricos, Café, Platanos, Palma aceitera y áreas no cultivada	3,0 – 6,0 (Dosis mayores en suelos pesados y malezas perennes. Dosis bajas en suelos livianos y malezas anuales)

COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD:

Inquiport Ameflow es compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios, específicamente en el cultivo de Caña de azúcar puede ser mezclado con herbicidas con Konate, Amina 720, Inquiron Flow e Inquiport Triaflow. No es fitotóxico en las dosis y cultivos recomendados

Presentaciones: Envases de 4 y 10 litros.

Categoría Toxicológica: Ligeramente tóxico.

Registro N°INSAI20210021011209719

