



Sin malezas el crecimiento
no tiene límites



EsplAnade™



EsplAnade™

ESPLANADE™ es un herbicida pre-emergente de prolongado efecto residual que controla malezas anuales, gramíneas y de hoja ancha en germinación, tanto otoño invernales como primaverales estivales, como así algunas bianuales provenientes de semillas.

Bayer Forestry Plus

A partir de la pasión por nuestros clientes, desarrollamos una oferta forestal integrada que va más allá de los beneficios de nuestros productos y busca brindar valor agregado a sus negocios.

Buscamos entregar soluciones sustentables que permitan alcanzar los rendimientos deseados y mejorar la eficiencia de sus plantaciones, enfocados en el desarrollo sustentable.

- Amplio espectro en el control de malezas.
- Posibilidad de mecanizar las tareas de control químico.
- Menor exposición a la manipulación de agroquímicos.
- Reducción de riesgos operativos.

- Reducción en la dosis de producto.
- Reducción en el consumo de agua, energía y emisión de CO₂.
- Reducción en el riesgo de incendios.
- Reducción de envases, logística y almacenaje.

1 FOCO EN EL CLIENTE

COMPROMISO CON LA SUSTENTABILIDAD **3**

**BAYER
FORESTRY PLUS**

2 SOLUCIONES INNOVADORAS

CALIDAD Y GARANTÍA BAYER **4**

- Prolongado efecto residual.
- Reducción de la dosis de producto.
- Amplio soporte técnico.
- Producto no prohibido por FSC.

- Compañía líder, con presencia mundial.
- Soluciones innovadoras.
- Capacitación en el uso de nuestros productos.
- Asistencia técnica personalizada.

Equipos, volúmenes y técnicas de aplicación

La aplicación de **ESPLANADE™** se puede realizar con cualquier equipo portátil o autopropulsado, previamente calibrado, dotado de un sistema de agitación adecuado y provisto de pastillas anti-deriva tipo herbicida (abanico plano) AI o AIXR 8002 u 8004.

Se recomienda un caudal de 150 a 180 l/ha y una cobertura de no menos de 25-30 gotas/cm² para lograr un tratamiento homogéneo y uniforme de la superficie a tratar. No aplicar con vientos fuertes ni realizar aplicaciones aéreas.



Recomendaciones de uso

Cultivos	Malezas	Dosis	Momento de aplicación
Pino (<i>Pinus sp.</i>)	<i>Axonopus fissifolius</i> <i>Bromus unioloides</i> <i>Bryza uniolae</i> <i>Senna obtusifolia</i> <i>Chenopodium murales</i> <i>Commelina erecta</i> <i>Cyperus sp.</i> <i>Erechites hieracifolia</i> <i>Sida rhombifolia</i> <i>Hibanthus parviflorus</i> <i>Solanum americanum</i> <i>Sida acuta</i> <i>Sida spinosa</i> <i>Piptochaetium uruguense</i> <i>Panicum bergii</i> <i>Panicum fultum</i> <i>Piper gauchadianum</i> <i>Paspalum conspersum</i> <i>Paspalum urvillei</i> <i>Piptochaetium montevidensis</i> <i>Conyza bonaerensis</i> <i>Richardia brasiliensis</i> <i>Senecio brasiliensis</i> <i>Setaria parviflora</i> <i>Vervena litoralis</i>	100-150 ml/ha	Post-plantación ⁽¹⁾ (sobre el cultivo) en la banda de plantación y el entresurco en pre-emergencia de malezas.

(1) Aplicación a partir de los 10 días después de plantado.

Cultivos	Malezas	Dosis	Momento de aplicación
Pino (<i>Pinus sp.</i>) Eucalipto (<i>Eucaliptus sp.</i>)	<i>Bidens subalterna</i> <i>Axonopus fissifolius</i> <i>Bryza uniolae</i> <i>Leonorus sibiricus</i> <i>Erechites hieracifolia</i> <i>Sida rhombifolia</i> <i>Sida acuta</i> <i>Hibanthus parviflorus</i> <i>Senecio brasiliensis</i> <i>Paspalum urvillei</i> <i>Setaria poiretiana</i> <i>Paspalum conspersum</i> <i>Piptochaetium montevidense</i> <i>P. uruguense</i> <i>Conyza bonariensis</i> <i>Setaria parviflora</i> <i>Richardia brasiliensis</i>	100-150 ml/ha + Glifosato (75 WG) 1,5 a 2 kg /ha	En entresurco (post-plantación cultivo) post-emergente de malezas y con pantalla en la banda de plantación ⁽²⁾

(2) Eucalipto y Pino: aplicar con protección a partir los 90 días de plantación.

Aplicación

ESPLANADE™ es un herbicida pre-emergente de malezas, por lo cual el suelo debe estar limpio de las mismas al momento de la aplicación.

ESPLANADE™ puede ser aplicado en plantaciones de Pino a partir de los 10 días después de plantado, sobre el cultivo en la banda de plantación y en el entresurco. Para el cultivo de Eucalipto puede ser aplicado a partir de los 90 días de plantación, siempre con protección.

Una vez aplicado, evitar romper la lámina herbicida. Asegurarse que el suelo este húmedo. No realizar más de dos aplicaciones en un período de 12 meses en la dosis recomendada. De realizar dos aplicaciones, se debe mantener un intervalo de tres meses entre aplicación.



Tratamiento con **ESPLANADE™**



Tratamiento convencional

Compatibilidad

ESPLANADE™ es compatible en mezcla de tanque con glifosato y metsulfurón metil.

En caso de aplicar **ESPLANADE™** en mezcla con otros productos no indicados en la etiqueta, realizar previamente una prueba en pequeña escala de compatibilidad física y biológica de los componentes y de fitotoxicidad para el cultivo.

LEER ÍNTEGRAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO.

Consulte con un Ing. Forestal / Agrónomo antes de usar el producto.

Composición

Indaziflam.....50%

Solventes, inertes.....100%

Grupo químico: Alkylazinas

Formulación: Suspensión concentrada (SC)

Información Toxicológica: Producto Clase III- Ligeramente peligroso

Presentación: Botellas x 1 litro



Bayer Environmental Science

Dirección: Ricardo Gutiérrez 3652 (B1605EHD) - Munro, Bs. As.

0800-4444-2822 / (011) 4762-7000

www.proteccionambiental.com.ar

saludambiental@bayercropscience.com



EsplAnade™