

## Precauciones y advertencias

**Grupo químico:** Indaziflam pertenece al grupo químico de las **Fluoroalquiltriazinas**.

Seguir las precauciones habituales en el manejo de productos fitosanitarios. Permitir que intervengan sólo personas adultas y con experiencia en el manejo de estos productos. Manipular con cuidado. No ingerir. Evitar el contacto con la piel, ojos y ropa. Moderadamente irritante ocular. Procurar ventilación adecuada en el lugar de trabajo. Puede causar daño en órganos (sistema nervioso) a través de exposición prolongada o repetida. Equipo de protección personal a utilizar durante la preparación: traje protector impermeable, guantes impermeables (preferentemente de nitrilo), botas de goma, y gafas de seguridad. Durante su aplicación utilizar: traje protector impermeable, guantes impermeables (preferentemente de nitrilo), botas de goma y gafas de seguridad. No comer, beber o fumar durante su preparación y/o aplicación. No inhalar el producto y no exponerse a la neblina de la pulverización. No aplicar contra el viento. No aplicar en presencia de niños, personas en general y animales domésticos. Después del trabajo, lavar prolijamente con agua y jabón neutro todas las partes del cuerpo expuestas al producto. Sacar la ropa contaminada y lavarla separadamente de la ropa de casa. Lavar la piel expuesta antes de comer, beber, fumar o ir al baño. Lavar el equipo de aplicación cuidadosamente, inmediatamente después de realizar una aplicación.

**MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS.**

**EN CASO DE INTOXICACIÓN MOSTRAR LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD.**

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

**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.**

**LA ELIMINACIÓN DE RESIDUOS DEBERÁ EFECTUARSE DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LA AUTORIDAD COMPETENTE.**

**NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, PRODUCTOS VEGETALES O CUALESQUIERA OTROS QUE ESTÉN DESTINADOS AL USO O CONSUMO HUMANO O ANIMAL.**

### Teléfonos de emergencia:

- (2) 2635 3800 Centro de Información Toxicológica de la P.U.C. (Atención las 24 horas)  
Convenio CITUC/AFIPA.  
(2) 2520 8200 Bayer S.A. (Atención en horario de oficina)

Edición: 16/10/2019



# Esplanade® 500 SC

Herbicida  
Suspensión Concentrada  
(SC)

Contenido neto:

Composición.	Ingrediente activo	
	Indaziflam (*)	50 % p/v (500 g/L)
	Coformulantes c.s.p. completar	100 % p/v (1 L)
* Mezcla de:	Isómero A**	(95 - 100 %)
	Isómero B***	(5 - 0 %)

\*\* N<sup>2</sup>-[(1R, 2S)-2,3-dihidro-2,6-dimetil-1H-inden-1-il]-6-[(1R)-1-fluoroetil]-1,3,5-triazina-2,4-diamina

\*\*\* N<sup>2</sup>-[(1R, 2S)-2,3-dihidro-2,6-dimetil-1H-inden-1-il]-6-[(1S)-1-fluoroetil]-1,3,5-triazina-2,4-diamina

**LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA Y FOLLETO ADJUNTO ANTES DE USAR EL PRODUCTO  
NO INFLAMABLE - NO EXPLOSIVO - NO CORROSIVO**

**Esplanade® 500 SC** es un herbicida suelo activo, que controla malezas, gramíneas y de hoja ancha en etapa de germinación. Su ingrediente activo, Indaziflam, pertenece a un nuevo grupo químico (Fluoroalquiltriazinas), el cual actúa inhibiendo la biosíntesis de celulosa de las malezas en emergencia. **Esplanade® 500 SC** es un herbicida con un buen perfil medio ambiental.

®: Marca Registrada del Grupo Bayer  
Autorización Servicio Agrícola y Ganadero N°: 3600

Importado y distribuido por:  
**Bayer S.A.**  
Andrés Bello 2457, Of 2101, Piso 21,  
Providencia, Santiago, Chile.

Fabricado por:  
**Bayer AG**  
Alfred Nobel Str. 50, D-40789,  
Monheim, Alemania.

Lote de  
fabricación:

Fecha de  
vencimiento:

[www.cropscience.bayer.cl](http://www.cropscience.bayer.cl)

Bayer



**NOCIVO**



**PRODUCTO:** Esplanade 500 SC

**ITEM:** ETIQUETA Inseal tiro/retiro

Dimensiones: 51 x 15 cm.

Colores: 2

Colores Pantone 293 C, Pantone negro

Precauciones e instrucciones de uso. Tirar aquí.

### Precauciones y advertencias

**Grupo químico:** Indaziflam pertenece al grupo químico de las **Fluoroalquiltriazinas**.

Seguir las precauciones habituales en el manejo de productos fitosanitarios. Permitir que intervengan sólo personas adultas y con experiencia en el manejo de estos productos. Manipular con cuidado. No ingerir. Evitar el contacto con la piel, ojos y ropa. Moderadamente irritante ocular. Procurar ventilación adecuada en el lugar de trabajo. Puede causar daño en órganos (sistema nervioso) a través de exposición prolongada o repetida. Equipo de protección personal a utilizar durante la preparación: traje protector impermeable, guantes impermeables (preferentemente de nitrilo), botas de goma, y gafas de seguridad. Durante su aplicación utilizar: traje protector impermeable, guantes impermeables (preferentemente de nitrilo), botas de goma y gafas de seguridad. No comer, beber o fumar durante su preparación y/o aplicación. No inhalar el producto y no exponerse a la neblina de la pulverización. No aplicar contra el viento. No aplicar en presencia de niños, personas en general y animales domésticos. Después del trabajo, lavar prolijamente con agua y jabón neutro todas las partes del cuerpo expuestas al producto. Sacar la ropa contaminada y lavarla separadamente de la ropa de casa. Lavar la piel expuesta antes de comer, beber, fumar o ir al baño. Lavar el equipo de aplicación cuidadosamente, inmediatamente después de realizar una aplicación.

**Precauciones para el medio ambiente:** El producto es muy tóxico para peces. No es tóxico para abejas ni para aves. No contaminar alimentos, forrajes, cursos o fuentes de agua con el producto o sus envases.

**Almacenamiento:** Transportar, comercializar y almacenar el producto en su envase original bien cerrado y provisto de su etiqueta. Conservar bajo llave en lugar seguro, fresco, seco y bien ventilado, a temperaturas entre 0 y 40 °C.

**Instrucciones para realizar triple lavado de envases:** Vacíe el envase en el estanque pulverizador y manténgalo en posición de descarga 30 segundos; a continuación agregue agua hasta un cuarto (1/4) de la capacidad del envase. Luego cierre el envase y agite durante 30 segundos; vierta el agua en el equipo pulverizador y mantenga el envase en posición de descarga por 30 segundos. Realizar este procedimiento tres veces. Finalmente, perforo el envase para evitar su reutilización.

**Síntomas de intoxicación:** Hasta la fecha no se conocen síntomas ocasionados por intoxicación.

#### Primeros auxilios:

Dentro de lo posible, al acudir a un médico o centro toxicológico llevar el envase del producto o su etiqueta. Retirar al afectado de la zona de exposición, remover la ropa contaminada y disponerla en lugar seguro. **En caso de contacto con la piel:** Retirar ropa y zapatos. Lavar con abundante agua limpia y jabón la piel y minuciosamente entre pelo, uñas y pliegues cutáneos. Lavar la ropa antes de volver a usarla. Consultar a un médico o centro de intoxicación.

**En caso de contacto con los ojos:** Lavar inmediatamente con abundante agua por 15 minutos, manteniendo los párpados bien separados y levantados. En caso 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. Consultar a un especialista si existe presencia de

irritación. Moderadamente irritante ocular.

**En caso de ingestión:** NO INDUCIR EL VÓMITO. Nunca dar algo por la boca a una persona inconsciente. En caso de malestar general, poner al afectado de costado. Llevar inmediatamente al centro asistencial

**En caso de inhalación:** Traslade al afectado al aire fresco. Si la persona no respira otorgar respiración artificial. Llevar a un centro asistencial de inmediato. Llamar inmediatamente a un médico o centro de información toxicológica.

**Antídoto:** No existe antídoto específico.

**Tratamiento médico de emergencia:** Tratamiento sintomático. En caso de ingestión el lavado gástrico no es recomendado. Realizar tratamiento sintomático y de soporte.

**MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS.**

**EN CASO DE INTOXICACIÓN MOSTRAR LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD.**

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

**NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA.**

**NO REINGRESAR AL ÁREA TRATADA ANTES DEL PERIODO INDICADO DE REINGRESO.**

**LA ELIMINACIÓN DE RESIDUOS DEBERÁ EFECTUARSE DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LA AUTORIDAD COMPETENTE.**

**NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, PRODUCTOS VEGETALES O CUALESQUIERA OTROS QUE ESTÉN DESTINADOS AL USO O CONSUMO HUMANO O ANIMAL.**

#### Teléfonos de emergencia:

(2) 2635 3800	Centro de Información Toxicológica de la P.U.C. (Atención las 24 horas) Convenio CITUC/AFIPA.
(2) 2520 8200	Bayer S.A. (Atención en horario de oficina)

**Nota al comprador:** A nuestro mejor entender, las informaciones que se dan en esta etiqueta son verdaderas y exactas. Sin embargo, el vendedor no ofrece ninguna garantía expresa o implícita sobre las recomendaciones de uso en ella contenidas, puesto que su aplicación está fuera de su control, en un medio biológico sujeto a alteraciones imprevisibles. El comprador asume absolutamente, todos los riesgos de su uso y manejo, procédase o no 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 asimismo del cumplimiento de las tolerancias de residuos permitidos en los países de destino.

**Instrucciones de uso:**

**Esplanade® 500 SC** es un herbicida suelo activo, de prolongado efecto residual, que controla malezas gramíneas y de hoja ancha en germinación, tanto invernales como de primavera-verano. Para su activación es imprescindible la presencia de humedad en el suelo, tanto antes como después de su aplicación, por lo que debe ser aplicado una vez que se inicie el período de lluvias.

**Cuadro de Instrucciones de Uso:**

Cultivo	Malezas	Dosis (L/ha)	Observaciones
Pino	<i>Agrostis capillaris</i> , <i>Anthemis cotula</i> , <i>Convolvulus arvensis</i> , <i>Cynosorus echinatus</i> , <i>Daucus carota</i> , <i>Echium spp.</i> , <i>Echium vulgare</i> , <i>Lolium sp.</i> , <i>Polygonum sp.</i> , <i>Raphanus raphanistrum</i> , <i>Raphanus sativus</i> , <i>Rumex acetosella</i> , <i>Verbascum virgatum</i> .	0,15 - 0,2	<p><b>Pre plantación:</b> Aplicar 7 días pre plantación. Realizar una aplicación en el año.</p> <p><b>Post plantación:</b> Aplicar a partir de 10 días después de plantación sin protección sobre el cultivo en pre-emergencia de malezas. Realizar una sola aplicación de la dosis recomendada en el año. Al realizar las aplicaciones, se debe ajustar la dosis de aplicación en forma proporcional a la superficie tratada.</p> <p><b>Esplanade® 500 SC</b>, no controla malezas emergidas. Si al momento de realizar la aplicación existe presencia de malezas emergidas, aplicar <b>Esplanade® 500 SC</b> en mezcla con un herbicida no selectivo post-emergente con protección de cultivo para una mayor seguridad. Utilizar volumen de agua de 100 a 250 L/ha, asegurando una distribución homogénea del herbicida sobre el suelo tratado. La excesiva presencia de restos vegetales o de poda, sobre el suelo a aplicar, puede interferir en una distribución uniforme del producto. Considerar la remoción de este material previo a su aplicación. Cuando se produce un arrastre del suelo superficial, <b>Esplanade® 500 SC</b> puede ser removido del mismo, lo que incidirá en disminución o falta de control herbicida.</p>
Eucalipto	<i>Agrostis capillaris</i> , <i>Anthemis cotula</i> , <i>Brassica campestris</i> , <i>Convolvulus arvensis</i> , <i>Cynosorus echinatus</i> , <i>Echium vulgare</i> , <i>Hypericum perforatum</i> , <i>Lolium sp.</i> , <i>Polygonum aviculare</i> , <i>Raphanus raphanistrum</i> , <i>Raphanus sp.</i> , <i>Rumex acetosella</i> , <i>Senecio vulgaris</i> .	0,15 - 0,2	<p>Aplicar con protección a partir de 45 días después de plantación en pre-emergencia de malezas a una distancia de 50 cm de las plantas de eucalipto Realizar una sola aplicación de las dosis recomendadas en el año.</p> <p><b>Esplanade® 500 SC</b> puede aplicarse con protección del cultivo para una mayor seguridad. Al realizar las aplicaciones se debe ajustar la dosis de aplicación en forma proporcional a la superficie a tratar.</p> <p><b>Esplanade® 500 SC</b>, no controla malezas emergidas. Si al momento de realizar la aplicación existe presencia de malezas emergidas, aplicar <b>Esplanade® 500 SC</b> en mezcla con un herbicida no selectivo post-emergente con protección del cultivo. Utilizar volumen de agua de 100 a 250 L/ha, asegurando una distribución homogénea del herbicida sobre el suelo tratado. La excesiva presencia de restos vegetales o de poda, sobre el suelo a aplicar, puede interferir en una distribución uniforme del producto. Considerar la remoción de este material previo a su aplicación. Cuando se produce un arrastre del suelo superficial, <b>Esplanade® 500 SC</b> puede ser removido del mismo, lo que incidirá en disminución o falta de control.</p>

**Información importante:** Evitar el uso en zonas de clima desértico o con lluvias muy irregulares (menos de 100 mm anuales). En el caso que la superficie a tratar presente un excesivo cubrimiento de malezas, se sugiere realizar la aplicación de un herbicida no selectivo post-emergente previo a la aplicación de **Esplanade® 500 SC**. Procurar utilizar equipos adecuados de manera de lograr una distribución homogénea del herbicida sobre la superficie tratada. Evitar aplicar **Esplanade® 500 SC**, donde la corriente del agua pueda provocar erosión y arrastre de la lámina herbicida. No aplicar en plantaciones en mal estado nutricional y/o estrés hídrico. No aplicar en presencia de heladas ni sobre suelos que presenten agua en estado de congelación. No aplicar en suelos saturados de agua, excesivamente drenados o con bajo contenido de carbono orgánico (<1%). Evitar aplicar con exceso de viento, con velocidades superiores a 16 Km/h, ya que la deriva podría afectar a otros cultivos. Mantener una distancia mínima de 65 metros de algún cuerpo de agua.

Cuando se produce depresión del suelo, por trasplante deberá nivelar previo a la aplicación de **Esplanade® 500 SC**. Al momento de realizar replantes, remover la capa superficial del suelo aplicado y rellenar el hoyo de plantación con suelo sin tratar. No rotar con cultivos anuales sino hasta 2 años después de la última aplicación de **Esplanade® 500 SC**. Solamente aplicar con equipos terrestres. No aplicar **Esplanade® 500 SC** con sistemas de irrigación o quemigación. Evitar que las raíces de los plantines queden expuestas a la aplicación de **Esplanade® 500 SC**.

**Período de Carencia:** Debido a la época y modo de aplicación y a los cultivos tratados, no se considera necesario establecer un período de carencia.

Bajo ciertas condiciones naturales, existe la posibilidad de ocurrencia de biotipos resistentes a herbicidas, por lo tanto esto puede ocurrir a **Esplanade® 500 SC** como a otros herbicidas de su mismo grupo químico, a través de una variación genética normal en cualquier población de malezas. Estos biotipos resistentes pueden llegar a ser dominantes después del uso repetido de este grupo de herbicidas y la población llegará a ser de difícil control con este tipo de productos. La ocurrencia de poblaciones resistentes es difícil de detectar antes de la aplicación de **Esplanade® 500 SC**, por lo que Bayer no puede aceptar responsabilidad alguna por pérdidas sufridas debido a la falta de control de estas malezas resistentes. En caso de duda, consultar a nuestro Departamento Técnico o al especialista de su confianza. De acuerdo a la clasificación HRAC, **Indaziflam** pertenecen al **Grupo L, CBIs (inhibidores de la biosíntesis de celulosa)**.

**Preparación de la mezcla:** Coloque agua en el estanque hasta la mitad de su capacidad. En un recipiente aparte diluya la cantidad necesaria de **Esplanade® 500 SC** en un poco de agua y vierta esta solución al estanque a través del filtro; posteriormente los herbicidas acompañantes. Luego complete con agua a capacidad total. Durante el proceso de llenado y posterior aplicación, mantener el agitador funcionando constantemente.

**Lavado del equipo de aplicación:** Los equipos deben ser lavados en todas las etapas indicadas, al finalizar cada día de aplicación e inmediatamente después de ello. De otro modo podría haber riesgo de daños para otros cultivos una vez secos los residuos de la pulverización, en las paredes del estanque, bombas, filtros y otros elementos conductores del caldo de aspersión.

- a) Vaciar completamente el contenido del equipo de aplicación en lugar adecuado (biocama/ zona buffer).
- b) Lavar el estanque de aplicación tanto en su interior como exterior, y todos los elementos conductores del caldo de aspersión. Mantener el agitador funcionando con el objetivo de remover cualquier residuo desde las paredes del estanque aplicador.
- c) Llenar el estanque con agua y limpiar con una solución que circule en las bombas, filtros y otros elementos conductores.
- d) Remover y limpiar todos los filtros y boquillas.
- e) Vaciar completamente el contenido del equipo de aplicación en lugar adecuado (biocama / zona buffer).
- f) Llenar el estanque en su totalidad con agua limpia, agitar su contenido y vaciar el contenido sobre la biocama/zona buffer. Inspeccionar nuevamente y volver a lavar si se observan depósitos del producto.

Sólo después de un lavado exhaustivo el equipo puede volver a ser utilizado

Si **Esplanade® 500 SC** será utilizado en mezclas de estanque con otros herbicidas no probados, los procesos de lavado tienen que ser realizados de acuerdo a este procedimiento a menos que el producto acompañante en la mezcla tenga procedimientos especiales de lavado.

**Incompatibilidades:** Incompatible con productos de reacción alcalina y fuertemente oxidantes.

**Compatibilidades:** Compatible con Glifosato, y gramínicidas selectivos. Cuando se realicen mezclas con otros herbicidas, siempre se debe pre-diluir **Esplanade® 500 SC** en agua por separado. Dosificar los productos fitosanitarios a mezclar de acuerdo a las dosis y recomendaciones de uso indicadas en sus respectivas etiquetas. **Importante:** De existir malezas resistentes al herbicida no selectivo (Glifosato), reemplazar el acompañante de **Esplanade® 500 SC** por Glufosinato de amonio o un gramínicida selectivo en la mezcla. Al realizar una mezcla no conocida, se recomienda efectuar una confirmación previa de compatibilidad y miscibilidad o consultar a nuestro departamento Técnico

**Fitotoxicidad:** **Esplanade® 500 SC** presenta una adecuada fitocompatibilidad al ser aplicado de acuerdo a las instrucciones de uso que se entregan en esta etiqueta. Sin embargo, se pueden presentar ciertos grados de fitotoxicidad cuando **Esplanade® 500 SC** se aplica bajo una, varias o todas las situaciones siguientes: suelos extremadamente arenosos, con niveles de materia orgánica inferiores a 1,5%, altamente pedregosos, agrietados e inundados, condiciones que posibilitan que parte del producto alcance los sistemas radiculares de las plantas tratadas. Esta situación se agravará potencialmente, si unido a lo anterior, se aplica bajo condiciones climáticas de alta pluviosidad y baja temperatura. Ante cualquier duda respecto de aplicaciones de **Esplanade® 500 SC**, especialmente relacionada con este aspecto, dirija sus consultas a nuestros especialistas antes de aplicarlo.

Evitar aplicar con exceso de viento, ya que la deriva podría afectar a otros cultivos. Aplicar de acuerdo a las Buenas Prácticas Agrícolas.

**Tiempo de reingreso al área tratada:** No ingresar al área tratada hasta transcurridas 12 horas después de la aplicación, verificando que los depósitos de la aspersión se hayan secado sobre la superficie tratada. Para animales, no corresponde indicar un tiempo de reingreso ya que los cultivos indicados no se destinan a uso animal en pastoreo.

### Precauciones y advertencias

**Grupo químico:** Indaziflam pertenece al grupo químico de las **Fluoroalquiltriazinas**.

Seguir las precauciones habituales en el manejo de productos fitosanitarios. Permitir que intervengan sólo personas adultas y con experiencia en el manejo de estos productos. Manipular con cuidado. No ingerir. Evitar el contacto con la piel, ojos y ropa. Moderadamente irritante ocular. Procurar ventilación adecuada en el lugar de trabajo. Puede causar daño en órganos (sistema nervioso) a través de exposición prolongada o repetida. Equipo de protección personal a utilizar durante la preparación: traje protector impermeable, guantes impermeables (preferentemente de nitrilo), botas de goma, y gafas de seguridad. Durante su aplicación utilizar: traje protector impermeable, guantes impermeables (preferentemente de nitrilo), botas de goma y gafas de seguridad. No comer, beber o fumar durante su preparación y/o aplicación. No inhalar el producto y no exponerse a la neblina de la pulverización. No aplicar contra el viento. No aplicar en presencia de niños, personas en general y animales domésticos. Después del trabajo, lavar prolijamente con agua y jabón neutro todas las partes del cuerpo expuestas al producto. Sacar la ropa contaminada y lavarla separadamente de la ropa de casa. Lavar la piel expuesta antes de comer, beber, fumar o ir al baño. Lavar el equipo de aplicación cuidadosamente, inmediatamente después de realizar una aplicación.

**MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS.**

**EN CASO DE INTOXICACIÓN MOSTRAR LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD.**

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

**NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA.**

**NO REINGRESAR AL ÁREA TRATADA ANTES DEL PERIODO INDICADO DE REINGRESO.**

**LA ELIMINACIÓN DE RESIDUOS DEBERÁ EFECTUARSE DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LA AUTORIDAD COMPETENTE.**

**NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, PRODUCTOS VEGETALES O CUALESQUIERA OTROS QUE ESTÉN DESTINADOS AL USO O CONSUMO HUMANO O ANIMAL.**

### Teléfonos de emergencia:

- (2) 2635 3800 Centro de Información Toxicológica de la P.U.C. (Atención las 24 horas)  
Convenio CITUC/AFIPA.  
(2) 2520 8200 Bayer S.A. (Atención en horario de oficina)

Edición 16/10/2019



# Esplanade® 500 SC

Herbicida  
Suspensión Concentrada  
(SC)

Contenido neto:

Composición.	Ingrediente activo	
	Indaziflam (*)	50 % p/v (500 g/L)
	Coformulantes c.s.p. completar	100 % p/v (1 L)
* Mezcla de:	Isómero A**	(95 - 100 %)
	Isómero B***	(5 - 0 %)

\*\* N<sup>o</sup>-[(1R, 2S)-2,3-dihidro-2,6-dimetil-1H-inden-1-il]-6-[(1R)-1-fluoroetil]-1,3,5-triazina-2,4-diamina

\*\*\* N<sup>o</sup>-[(1R, 2S)-2,3-dihidro-2,6-dimetil-1H-inden-1-il]-6-[(1S)-1-fluoroetil]-1,3,5-triazina-2,4-diamina

**LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA Y FOLLETO ADJUNTO ANTES DE USAR EL PRODUCTO  
NO INFLAMABLE - NO EXPLOSIVO - NO CORROSIVO**

**Esplanade® 500 SC** es un herbicida suelo activo, que controla malezas, gramíneas y de hoja ancha en etapa de germinación. Su ingrediente activo, Indaziflam, pertenece a un nuevo grupo químico (Fluoroalquiltriazinas), el cual actúa inhibiendo la biosíntesis de celulosa de las malezas en emergencia. **Esplanade® 500 SC** es un herbicida con un buen perfil medio ambiental.

®: Marca Registrada del Grupo Bayer

Autorización Servicio Agrícola y Ganadero N°: 3600

Importado y distribuido por:

**Bayer S.A.**

Andrés Bello 2457, Of 2101, Piso 21,  
Providencia, Santiago, Chile.

Fabricado por:

**Bayer AG**

Alfred Nobel Str. 50, D-40789,  
Monheim, Alemania.

Lote de  
fabricación:

Fecha de  
vencimiento:

[www.cropscience.bayer.cl](http://www.cropscience.bayer.cl)

Bayer



**NOCIVO**



**PRODUCTO: Esplanade 500 SC**

**ITEM: ETIQUETA Base Inseal**

Dimensiones: 26,5 x 15 cm.

Colores: 2

Colores Pantone Yellow C, Pantone negro