

**BASF**

We create chemistry

# Focus® Ultra

**Herbicida de acción sistémica para el control de gramíneas anuales y perennes**

**Composición:**

Cicloxdim 10% p/v (100 g/l)

Contiene Nafta disolvente del petróleo (CAS 64742-94-5). La Nafta disolvente del petróleo debe tener un contenido en naftaleno menor de 1%.

**Concentrado emulsionable (EC)**

Inscrito en el R.O.P.M.F. con el n.º 18.939

**Modo de acción según HRAC**

GRUPO	1 (A)	HERBICIDA
-------	-------	-----------

**USO RESERVADO A AGRICULTORES Y APLICADORES PROFESIONALES.**

**ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO,  
LÉASE DETENIDAMENTE LAS  
INSTRUCCIONES DE LA ETIQUETA.  
A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS  
PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE,  
SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO.**

Nº de Lote y Fecha de fabricación:  
ver envase.

**Registrado por:**

BASF Española S.L.  
Sociedad Unipersonal  
Can Rabia 3-5  
08017 BARCELONA  
Tel. 93 496 40 00

Contenido neto:

**5 L**



® = Marca registrada de BASF  
81 167890 ES 2033



## Mitigación de riesgos en la manipulación

### SEGURIDAD DEL APLICADOR

Para pulverizaciones manuales con mochila o lanza/pistola y pulverizaciones con tractor durante la mezcla, carga, limpieza y mantenimiento del equipo: Ropa de trabajo y guantes de protección química.

Durante la aplicación con tractor ropa de trabajo. Si la aplicación se realiza con lanza/pistola y mochila: ropa de trabajo y guantes de protección química.

### SEGURIDAD DEL TRABAJADOR

Ropa de trabajo: soja, patata, judías para grano, habas para grano, guisantes para grano, colza, girasol, remolacha azucarera y remolacha forrajera

Ropa de trabajo y guantes de protección química: vid, puerro, tomate, coles de Bruselas, col china, berza, berenjena, garbanzo, zanahoria, guisante verde sin vaina, lechuga, escarola, salsifí, pimiento, espinacas, verdolaga, cebolla, chalota, cebolleta, ajo, judías verdes, habas verdes, repollo, coliflor, manzano, peral, membrillo, melocotonero, nectarino y albaricoque. (Los guantes de protección química están destinados a labores de reentrada relacionadas con el uso del herbicida para las malas hierbas tratadas).

Se entiende por ropa de trabajo: manga larga, pantalón largo y calzado adecuado.

Durante la aplicación del producto, el operador evitará el contacto con el follaje húmedo. No entrar al cultivo hasta que el producto esté seco.

No tratar con este producto en caso de que se prevea la realización de labores mecánicas que puedan deteriorar los guantes de protección química.

## Mitigación de riesgos ambientales

SPe3: Para proteger los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad de 5 m hasta las masas de agua superficial.

Spe3: Para proteger las plantas no objetivo, respétese sin tratar una banda de seguridad de 5 m hasta la zona no cultivada.

Sp1: **NO CONTAMINAR EL AGUA CON EL PRODUCTO NI CON SU ENVASE.** No limpiar el equipo de aplicación del producto cerca de aguas superficiales. Evítese la contaminación a través de los sistemas de evacuación de aguas de las explotaciones o de los caminos.

## CARACTERÍSTICAS GENERALES

**Focus® Ultra** es un herbicida de acción sistémica para el control de gramíneas anuales y perennes. La absorción se produce principalmente a través de las partes verdes de las plantas de las gramíneas emergidas atacando la formación del tejido meristemático.

Son sensibles a **Focus® Ultra** las malas hierbas: *Echinochloa sp.*, *Alopecurus sp.*, *Lolium sp.*, *Digitaria sp.*, *Cynodon sp.*, *Oryza sp.*, *Setaria sp.*, *Bromus sp.*, *Panicum sp.*, *Phalaris sp.*, *Leptochloa sp.* y *Festuca sp.*

*Agropyron sp.* es moderadamente sensible a **Focus® Ultra**.

## USOS AUTORIZADOS Y DOSIS

Tratamiento herbicida contra las malas hierbas gramíneas anuales y perennes en post-emergencia de los cultivos indicados en la tabla excepto arroz donde el tratamiento se realiza en pre-siembra del cultivo y post-emergencia de las malas hierbas.

Aplicar el producto mediante pulverización normal con tractor o bien manual con mochila o lanza/pistola.

USO	AGENTE	DOSIS L/ha	Nº APLIC.	Caldo L/ha	FORMA Y ÉPOCA DE APLIC.
Ajo, cebolla, cebolleta, Chalote y Puerro	Gramíneas vivaces	5	1	150 – 400	Uso contra <i>Agropyrum</i> sp., <i>Sorghum</i> sp. y <i>Cynodon</i> sp. Para pulverizaciones con lanza/pistola: Dosis: 4,85 L/ha BBCH 15 – 45
	Gramíneas anuales	2			
Arroz	Gramíneas vivaces	4	1	150 – 400	Aplicar en presiembra y post emergencia
	Gramíneas anuales	2			
Berenjena, Pimiento y Tomate	Gramíneas vivaces	5	1	150 – 400	Uso contra <i>Agropyrum</i> sp., <i>Sorghum</i> sp. y <i>Cynodon</i> sp. Para pulverizaciones con lanza/pistola: Dosis: 4,85 L/ha BBCH 12 – 23
	Gramíneas anuales	2			
Berza, Coles de Bruselas, Coliflor y Repollo	Gramíneas vivaces	5	1	150 – 400	Uso contra <i>Agropyrum</i> sp., <i>Sorghum</i> sp. y <i>Cynodon</i> sp. Para pulverizaciones con lanza/pistola: Dosis: 4,85 L/ha BBCH 15 – 35
	Gramíneas anuales	2			
Coles de china, colza, garbanzo y habas para grano	Gramíneas vivaces	5	1	150 – 400	Uso contra <i>Agropyrum</i> sp., <i>Sorghum</i> sp. y <i>Cynodon</i> sp. Para pulverizaciones con lanza/pistola: Dosis: 4,85 L/ha BBCH 13 – 35
	Gramíneas anuales	2			
Escarola, Lechuga, Remolacha azucarera y forrajera	Gramíneas vivaces	5	1	150 – 400	Uso contra <i>Agropyrum</i> sp., <i>Sorghum</i> sp. y <i>Cynodon</i> sp. Para pulverizaciones con lanza/pistola: Dosis: 4,85 L/ha BBCH 13 – 39
	Gramíneas anuales	2			
Espinaca y verdolaga	Gramíneas vivaces	5	1	150 – 400	Uso contra <i>Agropyrum</i> sp., <i>Sorghum</i> sp. y <i>Cynodon</i> sp. Para pulverizaciones con lanza/pistola: Dosis: 4,85 L/ha BBCH 13 – 19
	Gramíneas anuales	2			

USO	AGENTE	DOSIS L/ha	Nº APLIC.	Caldo L/ha	FORMA Y ÉPOCA DE APLIC.
Frutales de hueso (Albaricoquero, Melocotonero y Nectarino) Frutales de pepita (Manzano, Peral y Membrillero)	Gramíneas vivaces	5	1	150 – 400	Uso contra <i>Agropyrum</i> sp., <i>Sorghum</i> sp. y <i>Cynodon</i> sp. Para pulverizaciones con lanza/pistola: Dosis: 4,85 L/ha Hasta BBCH 76
	Gramíneas anuales	2			
Girasol	Gramíneas vivaces	5	1	150 – 400	Uso contra <i>Agropyrum</i> sp., <i>Sorghum</i> sp. y <i>Cynodon</i> sp. Para pulverizaciones con lanza/pistola: Dosis: 4,85 L/ha BBCH 12 – 18
	Gramíneas anuales	2			
Guisantes para grano, Guisantes verdes sin vaina, Habas verdes (con y sin vaina), Judías para grano y Judías verdes (con y sin vaina)	Gramíneas vivaces	5	1	150 – 400	Uso contra <i>Agropyrum</i> sp., <i>Sorghum</i> sp. y <i>Cynodon</i> sp. Para pulverizaciones con lanza/pistola: Dosis: 4,85 L/ha BBCH 12 – 39
	Gramíneas anuales	2			
Patata	Gramíneas vivaces	5	1	150 – 400	Uso contra <i>Agropyrum</i> sp., <i>Sorghum</i> sp. y <i>Cynodon</i> sp. Para pulverizaciones con lanza/pistola: Dosis: 4,85 L/ha BBCH 10 – 19
	Gramíneas anuales	2			
Salsifí y Zanahoria	Gramíneas vivaces	5	1	150 – 400	Uso contra <i>Agropyrum</i> sp., <i>Sorghum</i> sp. y <i>Cynodon</i> sp. Para pulverizaciones con lanza/pistola: Dosis: 4,85 L/ha BBCH 13 – 45
	Gramíneas anuales	2			
Soja	Gramíneas vivaces	5	1	150 – 400	Uso contra <i>Agropyrum</i> sp., <i>Sorghum</i> sp. y <i>Cynodon</i> sp. Para pulverizaciones con lanza/pistola: Dosis: 4,85 L/ha BBCH 14 – 19
	Gramíneas anuales	2			
Vid	Gramíneas vivaces	5	1	150 – 400	Uso contra <i>Agropyrum</i> sp., <i>Sorghum</i> sp. y <i>Cynodon</i> sp. Para pulverizaciones con lanza/pistola: Dosis: 4,85 L/ha Hasta BBCH 79
	Gramíneas anuales	2			

**Recomendaciones importantes:** Para facilitar la salida del agua es conveniente hacer un surco a lo largo del campo hasta el desagüe. Debido a que el terreno ha permanecido inundado un cierto tiempo, puede existir, en el momento de la siembra, una población importante de larvas de quironómidos que se deberá controlar con los tratamientos insecticidas habituales contra esta plaga, ya que podría dañar el arroz recién germinado. Entre la aplicación y la siembra han de transcurrir al menos 6 días.

#### **PLAZO DE SEGURIDAD**

<b>Cultivo</b>	<b>Plazo de seguridad</b>
Escarola, Lechuga, Pimiento	21
Albaricoquero, Cebolla, Coliflor, Espinaca, Habas verdes, judías verdes, Manzano, Melocotonero, Membrillero, Nectarino, Peral, Repollo, Verdolaga	28
Guisantes verdes sin vaina, Salsifi Zanahoria	35
Ajos, Berenjena, Berza, Cebolleta, Chalote, Coles de Bruselas, Coles de china, Puerro, Tomate, Vid	42
Garbanzo, Guisantes para grano, Habas para grano, judías para grano, Patata, Soja	56
Arroz, Colza, Girasol, Remolacha azucarera, Remolacha forrajera	-

#### **PRECAUCIONES**

Tratar al atardecer ya que la luz descompone el producto, así como, en terreno en tempero, siendo la temperatura óptima de 15-25 ° C para una mayor eficacia.

Existe riesgo de desarrollo de resistencias. Para reducir el riesgo de aparición de resistencias, se recomienda:

- Aplicación del producto siguiendo las indicaciones que figuran en la etiqueta.
- Mezclar o secuenciar herbicidas con diferentes modos de acción.
- Realizar métodos culturales, siempre que sea posible, para el manejo de malas hierbas.

#### **ADVERTENCIA**

Las recomendaciones e información que facilitamos en esta etiqueta son fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos. Sin embargo, en la utilización del producto pueden intervenir numerosos factores que escapan a nuestro control (preparación de mezclas, aplicación, climatología, etc.). La compañía garantiza la composición, formulación y contenido del producto. El usuario será responsable de los daños causados (falta de eficacia, toxicidad en general, residuos, etc.) por inobservancia total o parcial de las instrucciones de esta etiqueta.

**Almacenar en lugar seco y fresco y bien ventilado.**

**BASF**

We create chemistry

# Focus® Ultra

**Herbicida de acción sistémica para el control de gramíneas anuales y perennes**

**Composición:**

Cicloxidim 10% p/v (100 g/l)

Contiene Nafta disolvente del petróleo (CAS 64742-94-5). La Nafta disolvente del petróleo debe tener un contenido en naftaleno menor de 1%.

**Concentrado emulsionable (EC)**

Inscrito en el R.O.P.M.F. con el n.º 18.939

**Modo de acción según HRAC**

GRUPO	1 (A)	HERBICIDA
-------	-------	-----------

**USO RESERVADO A AGRICULTORES Y APLICADORES PROFESIONALES.**

**ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO,  
LÉASE DETENIDAMENTE LAS  
INSTRUCCIONES DE LA ETIQUETA.  
A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS  
PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE,  
SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO.**

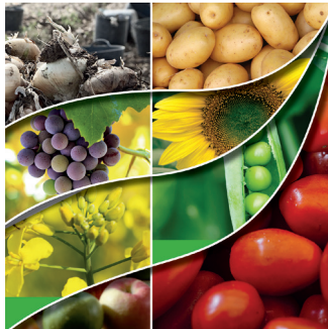
Nº de Lote y Fecha de fabricación:  
ver envase.

**Registrado por:**

BASF Española S.L.  
Sociedad Unipersonal  
Can Rabia 3-5  
08017 BARCELONA  
Tel. 93 496 40 00

Contenido neto:

**5 L**



® = Marca registrada de BASF  
81 167890 ES 2033



# Focus® Ultra

UFI: ANVO-500X-100J-USOR

**H304 Puede ser mortal en caso de ingestión y penetración en las vías respiratorias.**

**H315 Provoca irritación cutánea.**

**H319 Provoca irritación ocular grave.**

**H336 Puede provocar somnolencia o vértigo.**

**H361d Se sospecha que daña el feto.**

**H410 Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.**

P201+P202 Solicitar instrucciones especiales antes del uso y no manipular la sustancia antes de haber leído y comprendido todas las instrucciones de seguridad.

P261 Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla/los vapores/el aerosol.

P273 Evitar su liberación al medio ambiente.

P280 Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección.

P301+P330+P331 EN CASO DE INGESTIÓN: Enjuagarse la boca. NO provocar el vómito.

P302+P352 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua y jabón.

P305+P351+P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando.

P391 Recoger el vertido.

El preparado no se usará en combinación con otros productos.

No utilizar en jardinería exterior doméstica, ni para uso profesional en lugares destinados al público en general.

## RECOMENDACIONES PARA CASOS DE INTOXICACIÓN O ACCIDENTE:

### Medidas básicas en caso de actuación:

- Retire a la persona de la zona contaminada. Quite inmediatamente la ropa manchada o salpicada.
- En contacto con los ojos, lavar con agua abundante al menos durante 15 minutos. No olvide retirar las lentillas.
- En contacto con la piel, lave con agua abundante y jabón, sin frotar.
- En caso de ingestión, NO provoque el vómito. Llame a un centro de información toxicológica o traslade al intoxicado a un centro sanitario y siempre que sea posible lleve la etiqueta o el envase.
- Mantenga al paciente en reposo. Conserve la temperatura corporal.
- Controle la respiración. Si fuera necesario, respiración artificial.
- Si la persona está inconsciente, acuéstela de lado con la cabeza más baja que el resto del cuerpo y las rodillas semiflexionadas.
- Si es necesario traslade al intoxicado a un centro sanitario y lleve la etiqueta o el envase.

### NO DEJO SOLO AL INTOXICADO EN NINGÚN CASO.

### Las manifestaciones clínicas que se pueden producir en caso de exposición y/o contacto son:

- Irritación de ojos, piel y mucosas.
- Alteraciones cardíacas, renales, hepáticas y del SNC.
- Neumonitis por aspiración.

### Consejos terapéuticos para médicos y personal sanitario:

- En caso de ingestión, descontaminación digestiva según el estado de conciencia.
- Contraindicación: Jarabe de Ipecacuana.
- Tratamiento sintomático.

**EN CASO DE ACCIDENTE O MALESTAR, ACUDA INMEDIATAMENTE AL MÉDICO O LLAME AL INSTITUTO NACIONAL DE TOXICOLOGÍA, Teléfono (91) 562 04 20. En ambos casos tenga a mano el envase o la etiqueta.**

### Gestión de envases:

Es obligatorio enjuagar energicamente tres veces, o mediante dispositivo de presión, cada envase de producto que se vacíe al preparar la dilución y verter las aguas al depósito del pulverizador. Entregar los envases vacíos o residuos de envases en los puntos de recogida establecidos por los sistemas colectivos de responsabilidad ampliada (SIG) SIGFITO.

Peligro



® = Marca registrada de BASF  
81 16789 1 ES 2033

