

# EXIT®

CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

**HERBICIDA DE CONTACTO EN POSTEMERGENCIA PRECOZ, SELECTIVO PARA LOS CULTIVOS DE TRIGO, MAÍZ, CEBADA, AVENA, CENTENO Y TRITICALE**

**BROMOXINIL OCTANOATO 23,5% P/V (235 G/L)**

CONTIENE NAFTA DISOLVENTE DEL PETRÓLEO (CAS N° 64742-94-5)

Y ALQUIL BENCENSULFONATO CÁLCICO (CAS N° 90194-26-6) EN 2-ETILHEXANOL (CAS N° 104-76-7)

EXIT® es un herbicida para el control de las hierbas de hoja ancha que se aplica en postemergencia de las mismas en sus esta-dios precoces de desarrollo.

Está autorizado para su aplicación en varios cereales como son Trigo, Cebada, Avena, Centeno, Triticale y Maíz.

#### MODO DE EMPLEO

EXIT, como herbicida de contacto, debe aplicarse antes de que el cereal cubra las adventicias, en los estadios más precoces de las mismas.

En Trigo, Cebada, Avena, Centeno y Triticale, aplicar a partir del momento en que estos cultivos alcancen el estadio de 3 hojas.

En Maíz, tratar en postemergencia del mismo, y desde el estadio de 2 a 4 hojas hasta el de 6 a 8 hojas.

A fin de favorecer una buena absorción del herbicida por las malas hierbas, se procurará tratar en óptimas condiciones climáticas, es decir, con viento en calma, suelos en tempero y temperaturas no excesivamente altas o bajas.

Una lluvia caída a partir de dos horas después del tratamiento o la existencia de rocío en el momento de tratar, no disminuyen la eficacia de EXIT.

#### DOSIS

EXIT se aplicará en pulverización a baja presión tanto en dichos cereales como en maíz, a razón de: 1 a 1,5 litros por hectárea. La dosis máxima se utilizará en caso de fuerte infestación o con adventicias muy desarrolladas. La dosis mínima se empleará en tratamientos muy precoces y condiciones muy favorables.

La cantidad de caldo por hectárea será de 200 a 300 litros.

#### PLAZO DE SEGURIDAD:

Intervalo de tiempo mínimo que ha de transcurrir entre la última aplicación y la recolección de plantas o frutos con destino a consumo humano o ganadero, y, en su caso, entrada de ganados: No procede.

**NOTA:** "Las recomendaciones e información que facilitamos son fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos. Sin embargo, en la utilización pueden intervenir numerosos factores que escapan a nuestro control (preparación de mezclas, aplicación, clima,...etc.). La Compañía garantiza la composición, formulación y contenido. 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 la etiqueta".

I.R.O.P. y M.F. con el n° 15.721 por:  
Nufarm España, S.A. - Balmes, 200 - 08006 Barcelona  
Fabricado por: Nufarm S.A.S. (Francia)  
Distribuido por: PROPLAN, Plant Protection Company, S.L.  
©Marca registrada por: PROPLAN, Plant Protection Company, S.L.

