

BARILOCHE® 100

CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

HERBICIDA de postemergencia contra malas hierbas dicotiledóneas

CLOPIRALIDA 10% (SAL DE MONOETANOLAMINA) P/V

BARILOCHE® 100 es un herbicida formulado a base de clopiralida en forma de concentrado soluble (SL), indicado para el control de malas hierbas dicotiledóneas en postemergencia. Es un herbicida sistémico, de translocación absorbido a través de las hojas principalmente, y de las raíces de las malas hierbas.

APLICACIÓN Y DOSIS AUTORIZADAS

Uso	Plaga	Dosis (L/ha)	No. Aplic.	Plazo de Seguridad (días)
Producción de semillas (Cebolla, puerro, cebollino, nabo, rábano, repollo, remolacha roja, acelga, clavel, lino rojo, espinacas y rúcula)	Dicotiledóneas	1	1 al año	NP
Lino textil	Dicotiledóneas	1.25	1 cada dos años	42
Maíz	Dicotiledóneas	1.25	1 al año	PS maíz ensilaje: 42 días. PS para uso de grano del maíz está cubierto por las condiciones de aplicación y/o ciclo de crecimiento del cultivo.
Sorgo	Dicotiledóneas	1.25	1 cada dos años	PS sorgo ensilaje: 42 días. PS para uso de grano del sorgo está cubierto por las condiciones de aplicación y/o ciclo de crecimiento del cultivo.
Remolacha azucarera, de mesa y forrajera	Dicotiledóneas	1.25	1 al año	NP
Crucíferas oleaginosas	Dicotiledóneas	1.25	1 al año	42

MOMENTO DE APLICACIÓN

Producción de semillas:

-Para las plantas de semilla de espinaca aplicar entre los estadios de 3-4 hojas y al inicio del espigado.

-Para las semillas de rúcula: aplicar entre los estadios de roseta y principios del espigado.

Lino textil: BBCH 30 (comienzo del escaño) -51 (comienzo del espigado), los botones orales están a 10 cm de altura.

Maíz: BBCH 10 (primera hoja, a través del coleóptilo) -32 (2 nudos detectables), a partir del 1 de abril. Para maíz en grano la aplicación se realizará únicamente en BBCH 32 (2 nudos, detectables).

Sorgo: BBCH 14-18, de 4-8 o más hojas desplegadas del cultivo. Para sorgo en grano la aplicación se realizará únicamente en BBCH 18 (8 o más hojas, desplegadas).

Remolacha industrial y forrajera: BBCH 10 (estadio cotiledonar: cotiledones, desplegados horizontalmente)-39 (cobertura del cultivo finalizada).

Crucíferas oleaginosas: BBCH 30 (comienzo del crecimiento del tallo principal) -51 (botones florales libres), a partir del 15 de febrero.

MODO DE USO

Aplicar en pulverización foliar normal con tractor dirigido al suelo. Volumen de caldo recomendado: 100 a 400 L/ha.

La máxima eficacia herbicida se consigue cuando se aplica en postemergencia temprana y crecimiento activo de las malas hierbas sensibles.

ADVERTENCIA

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 No. 25.909

Titular y Fabricante: PROPLAN Plant Protection Company, S.L.

Marca registrada por PROPLAN Plant Protection Company, S.L.

www.proplanppc.es

Envases: 1L y 5L.

C/Valle del Roncal, 12. 1ª - 7 - 28232 Las Rozas
(Madrid) Tel.: 902 108 165 - Fax: 91 626 60 99

 **PROPLAN**
Plant Protection Company, s.l.