



ahora no se te escapa ninguna



CELEBRATE[®]

¿QUÉ ES CELEBRATE?

Es un herbicida selectivo con acción sistémica y control post-emergente de la maleza.

Controla malezas gramíneas anuales y perennes.

Grupo:

Ciclohexanodionas (DIM) + Ariloxifenoxipropionatos (FOP).

Composición:

240 g Cletodim + 120 g Quizalofop -P-Etil /l.

Formulación:

Concentrado Emulsionable.

Modo de Acción:

Inhibidor de la síntesis de Lípidos/ ACCAsa.

Presentación:

Caja 2 x 10 litros. Ready Mix.

BENEFICIOS DEL USO DE CELEBRATE

Amplio espectro de control de malezas gramíneas anuales y perennes.

Eficiencia de control en malezas gramíneas resistentes a Glifosato y ALS, como Digitaria y Eleusine entre otras.

Mayor velocidad de control de malezas.

Uso en múltiples cultivos: soja, girasol, maní, poroto, algodón, cebolla, papa y alfalfa.

MALEZAS QUE CONTROLA

SORGO DE ALEPO DE RIZOMA CAPÍN
(*Sorghum halepense*) (*Echinochla crus-galli*)

PASTO CUARESMA PASTO PUNA
(*Digitaria sanguinalis*) (*Stipa brachychaeta*)

SETARIA PIE DE GALLINA GRAMÓN
(*Setaria verticillata*) (*Eleusine indica*) (*Cynodon dactylon*)

SORGO DE ALEPO DE SEMILLA
(*Sorghum halepense*)

TRIGO GUACHO PASTO SALADO
(*Triticum spp*) (*Distichlis spicata*)

MAÍZ GUACHO RR/RR2
(*Zea mays*)

RECOMENDACIONES DE APLICACIÓN

Volumen de agua:

100-150 l/ha en aplicaciones terrestres
ó 25 l/ha en aplicaciones aéreas*.

*Con volúmenes menores asegurar 20-30 gotas/cm² de 200-300 micrones de diámetro.

Tamaño de malezas:

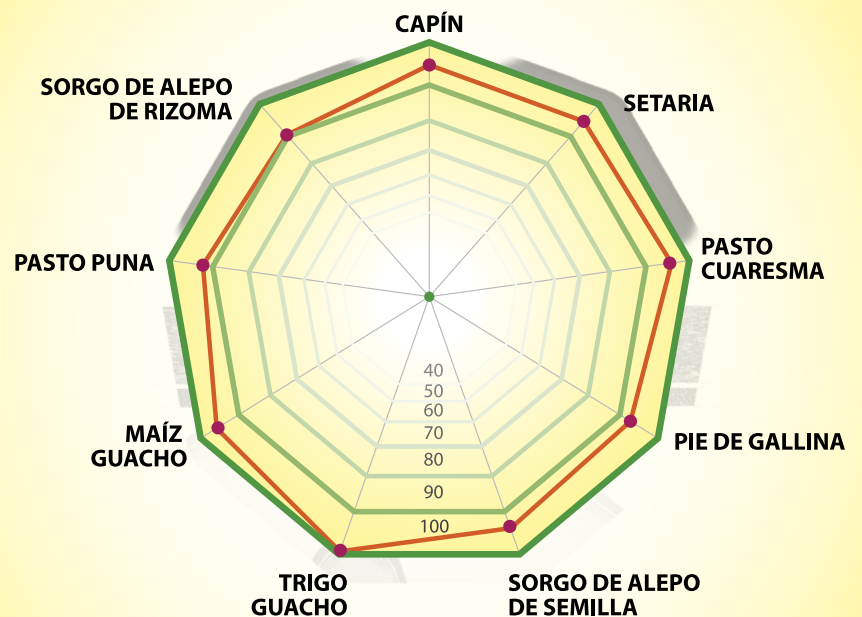
Gramíneas anuales: 3 hojas hasta macollaje
Gramíneas perennes: 4-6 hojas (15-20cm)

Coadyuvantes:

Para maximizar los niveles de control de malezas se recomienda el uso de Metiloil Line al 1% (mínimo 1 l/ha) y 300 cm³/ha de K-Tionic para mejorar la translocación de producto dentro de la planta.

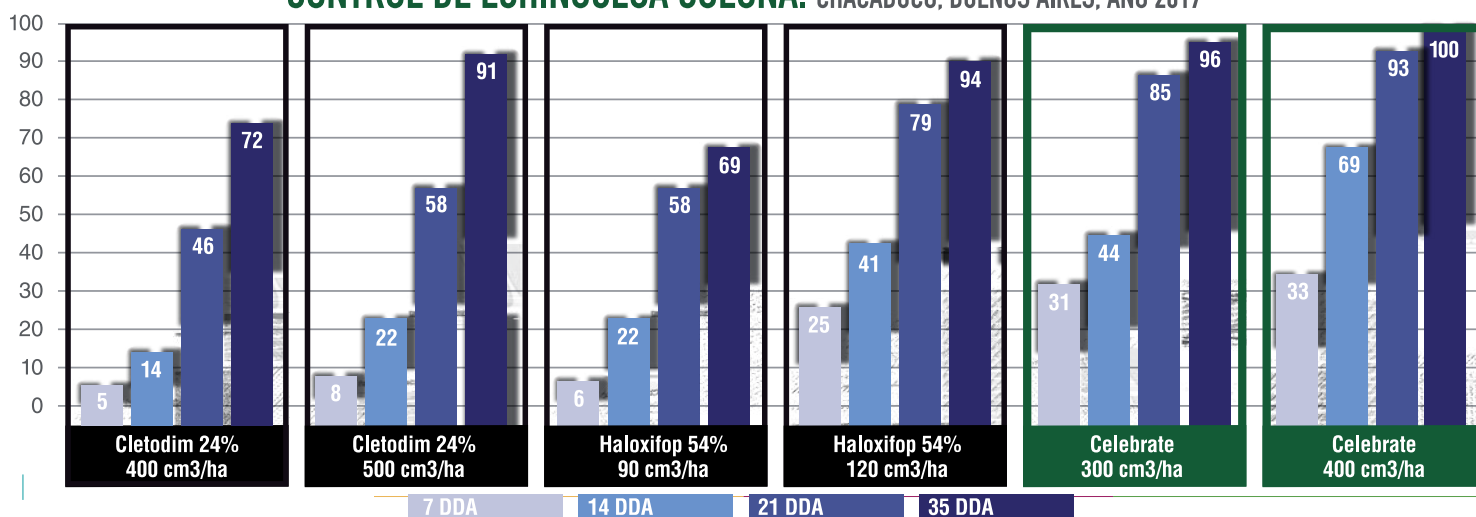
ALTA EFICACIA DE CONTROL EN UN ESPECTRO AMPLIO DE MALEZAS GRAMÍNEAS

TAMAÑO DE LA MALEZA DE 4 A 6 MACOLLOS.
CELEBRATE 400 cm³/ha



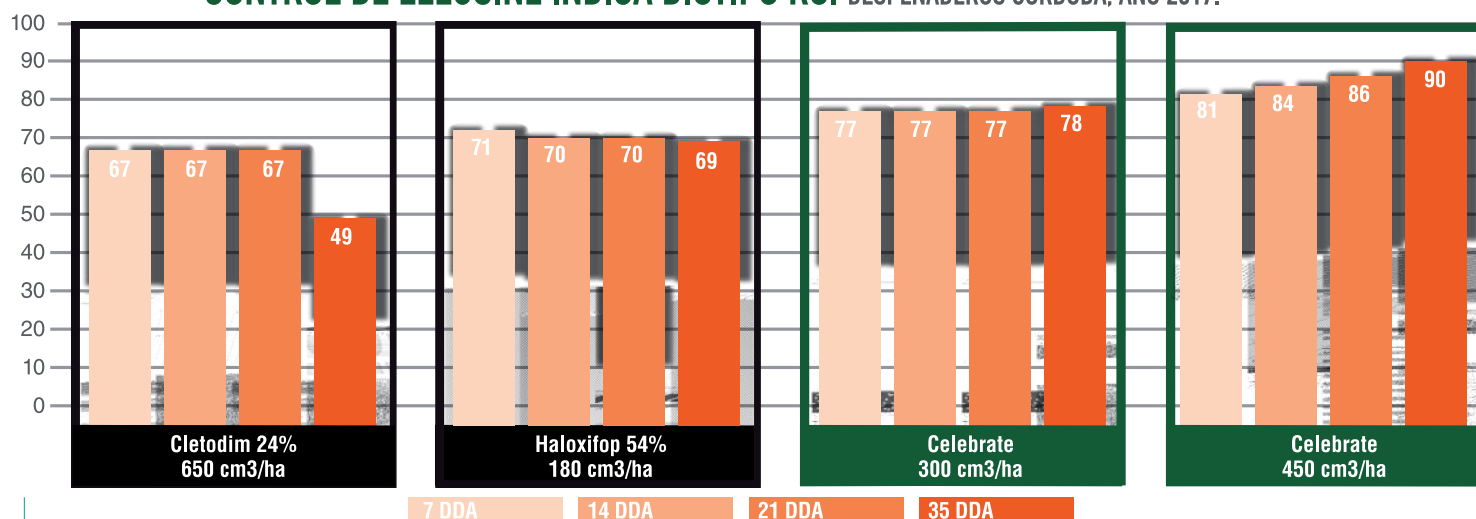
EFICACIA Y VELOCIDAD DE CONTROL CON CELEBRATE

CONTROL DE ECHINOCLOA COLONA. CHACABUCO, BUENOS AIRES, AÑO 2017



Cultivo Soja. Aplicación realizada en V6 y con maleza de 10 cm de altura.
Fte: Depto. Técnico Arysta LifeScience. Localidad Ing. Sylveira, Chacabuco, Buenos Aires.

CONTROL DE ELEUSINE INDICA BIOTIPO RG. DESPEÑADEROS CÓRDOBA, AÑO 2017.



Cultivo Soja. Aplicación realizada en V6 y con malezas de 4 a 6 macollos de 25 a 30 cm de altura.
Fte: Ing. Agr. Luis Lanfranconi, INTA Río Primero, Cátedra Protección Vegetal UCC, Ing. Agr. Lucas Remondino, Ing. Agr. Julián Oliva.

CELEBRATE®



OpenAg™

Una red agrícola que alimenta
el crecimiento sostenible para todos.

Sin límites, ni fronteras.



www.upl-ltd.com/ar



PELIGRO, SU USO INCORRECTO PUEDE PROVOCAR DAÑOS A LA SALUD Y AL AMBIENTE. LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA.