

Pase lo que pase,
con **LIFELINE**[®]
no pasa nada

LIFELINE



¿Qué es

LIFELINE[®]?



Herbicida para el control post-emergente de malezas gramíneas y de hoja ancha.

Selectivo para maíces resistentes a glufosinato de amonio.

Grupo: H, Inhibidor de la glutamino sintetasa.

Composición: Glufosinato de amonio

Formulación: Concentrado soluble

Packaging: bidón x 20 L.

Clase III, Banda Azul.

Beneficios de uso



- ▶ Efectivo para el control post-emergente de malezas gramíneas y de hoja ancha de difícil control.
- ▶ Modo de acción único, ideal para el manejo de resistencia.

Momento de aplicación y dosis

- ▶ **Post-emergente de la maleza:** En malezas de hoja ancha en estado vegetativo hasta 6 hojas e inicio de macollaje en gramíneas.
- ▶ **Post-emergente del cultivo:** hasta 3 a 4 hojas.
- ▶ **Dosis:** dependerá del tamaño y tipo de maleza e irá desde 1,1 a 2,5 l/ha + Sulfato de amonio 1% v/v.

Malezas que controla (Maíces LL)

Abrojo grande

(Xanthium cavanillesii)

Bejucos

(Ipomoea spp.)

Lagunilla

(Alternanthe a philoxeroides)

Pasto de cuarestma

(Digitaria sanguinalis)

Chamico

(Datura ferox)

Capín arroz

(Echinochloa crus-galli)

Malva cimarrona

(Anoda cristata)

Chinchilla

(Tagetes bonariensis)

Quinoa blanca

(Chenopodium album)

Verdolaga

(Portulaca oleracea)

Pasto braquiaria

(Brachiaria extensa)

Pie de gallina

(Eleusine indica)

Sorgo de Alepo de semilla

(Sorghum halepense)

Yuyo colorado

(Amaranthus quitensis)

Sorgo de Alepo de rizoma

(Sorghum halepense)

Control de malezas en maíz



Pie de Gallina
(Eleusine indica)



Yuyo colorado
(Amaranthus quitensis)



Momento de aplicación en el ciclo del cultivo



OpenAg™

Una red agrícola que alimenta un crecimiento sostenible para todos.

Sin límites, ni fronteras.



www.upl-ltd.com/ar

 /uplArgentina

 @uplArgentina

 /company/up-ltd

 @UPLArgentina

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