



NICHINO

Kabuki[®]
HERBICIDA

**LA SOLUCIÓN PARA
MALEZAS DE HOJA
ANCHA DIFÍCILES DE
CONTROLAR**

INGREDIENTE ACTIVO:

Pyraflufen-ethyl al 2.5%

MECANISMO DE ACCIÓN:

Inhibidor de PPO (HRAC 14).

APLICACIÓN:

En post-emergencia de la maleza
y preemergencia del cultivo.

Zona Golfo: Ing. Miguel Broca López,
cel. +52-55-8046-2257

Zona Pacífico Norte: Ing. Sergio González Tafoya
cel. +52-55-8064-7442

Zona Pacífico Centro: Ing. Héctor Miguel López Acosta
cel. +52 55 2742 4734

Para más información:



Nichino México

www.nichino.com.mx



¡Escanéame!

Kabuki[®]

HERBICIDA

AESTA UN GOLPE PRECISO CONTRA LAS MALEZAS TAN VELOZ COMO UNA ESPADA

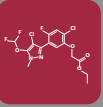
El Ingrediente activo patentado de Kabuki herbicida y su formulación son compatibles en mezcla con otros herbicidas. Ofreciendo un rápido control de malezas, sin causar fitotoxicidad al cultivo.



DOSIS: 100mL/ha, en mezcla con 2.0 L/ha de Glifosato o Glufosinato



CONTROL: Incrementa el espectro de control, incluyendo malezas con resistencia o tolerantes a otros mecanismos de acción.



MODO DE ACCIÓN: De contacto. Es importante una buena cobertura para su mejor efecto.

USO CORRECTO = MAYOR PROVECHO

- Se recomienda el uso de un coadyuvante/dispersante a base de aceite al 1% v/v.
- Usar un volumen de agua de 350-450 L/ha.
- Aplicar cuando las malezas estén entre 10-15 cm de altura.
- Ajustar el pH del agua entre 5-7.
- Aplicar como barbecho químico, previo a la emergencia del cultivo.

VENTANA DE APLICACIÓN

MALEZAS QUE CONTROLA:

Lechosilla *Euphorbia hirta*
 Lechosa *Euphorbia heterophylla*
 Quelite *Amaranthus hybridus*
 Manto *Ipomea purpurea*
 Verdolaga *Portulaca oleracea*

Punto crítico de control

