

# Loyant™ Neo EC

actúa diferente y se ve diferente



Al inicio algunas malezas se observan aún verdes (sin quemado), pero tienen un daño irreversible en los puntos de crecimiento.

Cebadilla  
(*Echinochloa colona*)



Hojas anchas



Ciperáceas



Aplicando **Loyant™ Neo** invierta en su tranquilidad, realizando un control de malezas oportuno, efectivo y de amplio espectro



# LAS MALEZAS EVOLUCIONAN LOYANT™ REVOLUCIONA



**Loyant™**  
Neo EC  
Rinskor™ active  
**HERBICIDA**

**RED DE CUSTODIA**  
PROTEGIENDO NUESTRO FUTURO

Conoce más de nuestro programa en: [www.reddecustodia.com](http://www.reddecustodia.com)



Titular del Registro Corteva Agriscience Perú S.A.C / Reg. PQUA N° 2156 - Cat Tox III - Ligeramente Peligroso - Cuidado.  
Teléfonos de emergencia: SAMU: 106 - CISPROQUIM: 080-050-847 - Corteva Agriscience Perú S.A.C: 4214811.

**Loyant™ Neo EC**, es un novedoso herbicida sistémico, para aplicaciones de post-emergencia temprana. Siendo selectivo al cultivo de arroz, controla un amplio espectro de malezas gramíneas, ciperáceas y hojas anchas de importancia económica.

### PROPIEDADES

Nombre Comercial	<b>Loyant™ Neo EC</b>
Ingrediente activo	<b>RINSKOR™</b>
Concentración	25 gramos/Litro
Grupo químico	Auxinas sintéticas
Familia química	Aripicolinatos
Formulación	EC
Presentación	1250 cc y 1 Litro



### BENEFICIOS



Amplio espectro de control



Cebadilla  
(*Echinochloa colona*)



Moco de Pavo  
(*Echinochloa crus-galli*)

Gramíneas



Buenas prácticas de manejo de riego y fertilización

(1-3 días después de la aplicación)



Calibración y limpieza del equipo de aplicación y tanque de mezcla





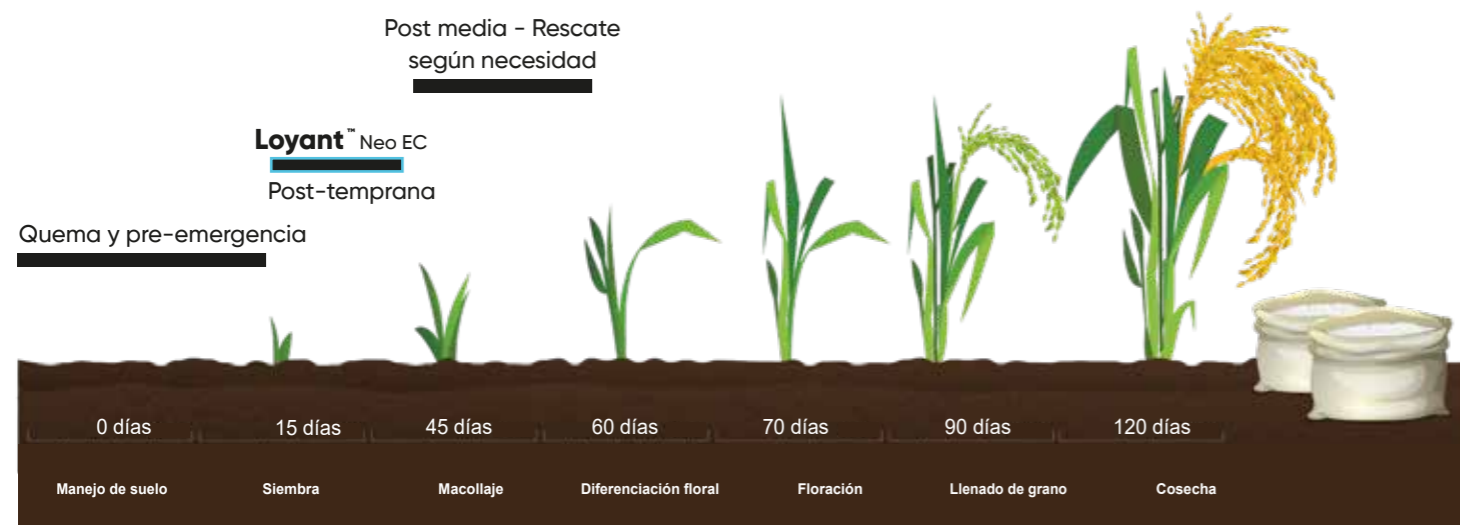
Selectividad al cultivo: Selectivo a las variedades convencionales en siembra directa o trasplante

### RECOMENDACIONES DE USO:

Loyant™ Neo EC debe ser el primer post-emergente aplicado al cultivo

MALEZAS	DOSIS
Cebadilla ( <i>Echinochloa colona</i> ) Moco de Pavo ( <i>Echinochloa crus-galli</i> ) Lechera ( <i>Cyperus esculentus</i> ) Cabeza de mono ( <i>Cyperus difformis</i> ) Verdolaga ( <i>Portulaca oleracea</i> ) Clavito ( <i>Ludwigia octovalvis</i> ) Oreja de ratón ( <i>Heteranthera reniformis</i> )	1.0 L/ha

## PERÚ



Control efectivo de malezas con resistencia de sitio activo a otros herbicidas



Formulación Neo EC de baja volatilidad, sin solventes derivados del petróleo y con coadyuvante incluido

\* La eficacia y la selectividad de Loyant™ Neo EC, no se ve afectada cuando es aplicado con los siguientes herbicidas de acción residual: Clomazone, pendimetalina y diflufenican.

### CLAVES DEL ÉXITO CON Loyant™ Neo EC

#### 1 Aplicación oportuna

Sobre malezas en estado inicial de crecimiento

Gramíneas: 2 hasta 4 hojas  
Hojas anchas: hasta 10 cm de altura  
Ciperáceas: 5 a 10 cm de altura

Cultivo con 3 hojas o más, sin raíces expuestas, ni síntomas de estrés.



#### 2 Dosis efectiva

1.0 Litros/Ha  
(30 g i.a)



#### Ciperáceas



Lechera o Hierba de golondrina (*Cyperus esculentus*) Cabeza de mono o coquito (*Cyperus Difformis*)

#### Hojas anchas



Clavito (*Ludwigia octovalvis*)

Verdolaga (*Portulaca oleracea*)

Botoncillo (*Eclipta alba*)



Baja dosis de uso

**1.0** Litro / Hectárea  
(30 g i.a/ha)

Reducido impacto ambiental

