



# UNIDAD ANTI PLAGAS

**Fastac® Duo**

Insecticida

**Pirate®**

Insecticida

**Nomolt®**

Insecticida

Tres aliados, una misión.

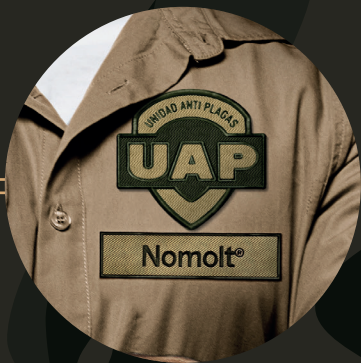
 **BASF**

We create chemistry



**Pirate<sup>®</sup>**  
Insecticida

**Control contundente y rápido en orugas.**



**Nomolt<sup>®</sup>**  
Insecticida

**Mayor persistencia y días de control en los primeros estadios larvales.**



**Fastac<sup>®</sup> Duo**  
Insecticida

**Efectivo sobre ninfas y adultos de chinches.**

# Pirate®

Insecticida

**Ingrediente activo:** clorfenapir

**Grupo químico:** pirrol

**Formulación:** suspensión concentrada (SC)

**Concentración:** 24%

**Modo de acción:** ingestión y contacto - Interrumpe la generación de ATP

ATRIBUTOS	BENEFICIOS
Nuevo y único modo de acción en soja y maíz.	Herramienta clave para el manejo anti resistencia.
Gran poder de volteo.	Control contundente y rápido.
Persistencia de control.	Más días de protección del cultivo.
Control eficiente de todos los estadios larvales.	Flexibilidad en la aplicación.
Movimiento traslaminar.	Mayor seguridad de control.
Actúa por ingestión y contacto.	Seguridad y flexibilidad.
Amplio espectro de control.	Una solución para varias plagas.

**Dosis:**

800 cc/ha - 1.000 cc/ha

## PLAGAS QUE CONTROLA:

### SOJA

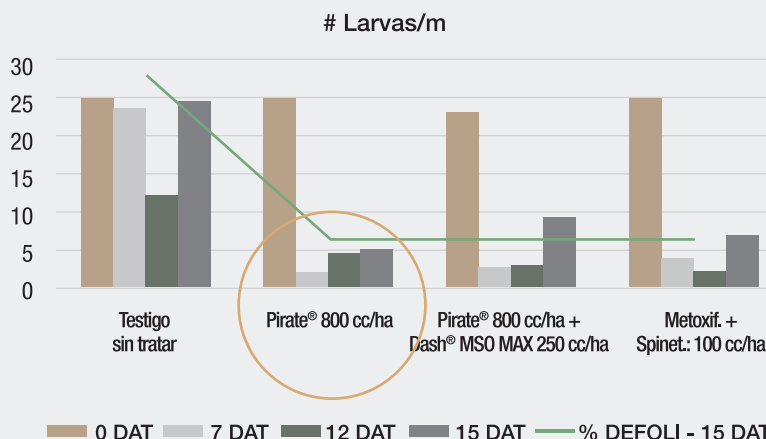
- Oruga de las leguminosas (*Anticarsia gemmatalis*): 800 cc/ha
- Oruga medidora (*Rachiplusia nu*): 800 cc/ha
- Falsa oruga medidora (*Chrysodeixis includens*): 800 cc/ha
- Oruga bolillera (*Helicoverpa gelotopoeon*): 1.000 cc/ha
- Oruga del yuyo colorado (*Spodoptera cosmioides*)\*: 800 cc/ha
- Trips (*Caliothrips phaseoli*)\*: 500 cc/ha

\* En trámite de registro.

### MAÍZ

- Oruga militar tardía (*Spodoptera frugiperda*): 800-1.000 cc/ha

Eficacia en defoliadoras en soja  
(*C. includens*, *R. nu*, *A. gemmatalis*)



DAT: Días desde aplicación

0 DAT 7 DAT 12 DAT 15 DAT % DEFOLI - 15 DAT

# Nomolt®

Insecticida

**Ingrediente activo:** teflubenzuron

**Grupo químico:** benzoilurea

**Formulación:** suspensión concentrada (SC)

**Concentración:** 15%

**Modo de acción:** Inhibidor de la síntesis de quitina

ATRIBUTOS	BENEFICIOS
Persistencia de acción.	Más días de control.
Selectividad.	No afecta fauna benéfica.
Baja toxicidad.	Menor restricción de uso.
Excelente control de defoliadoras siendo el IGR con mayor eficacia en control de <i>Rachiplusia nu</i> .	Excelente control de medidora.

Dosis:

100 cc/ha

## PLAGAS QUE CONTROLA:

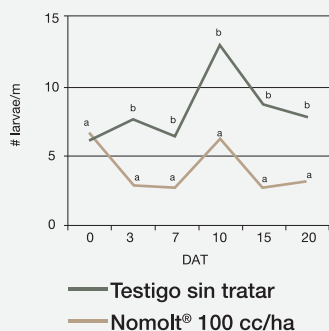
### SOJA

- Oruga de las leguminosas (*Anticarsia gemmatalis*)
- Isoca medidora (*Rachiplusia nu*)

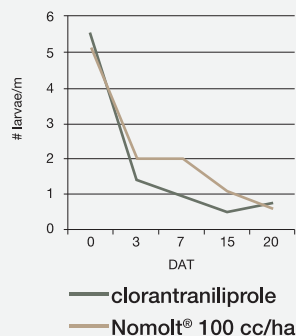
### MAÍZ

- Oruga militar tardía (*Spodoptera frugiperda*)

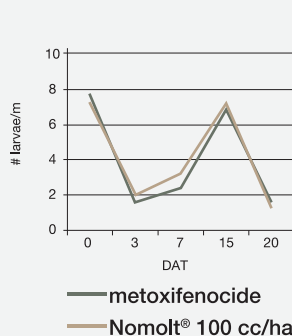
Nomolt® vs.  
testigo sin tratar  
N: 10



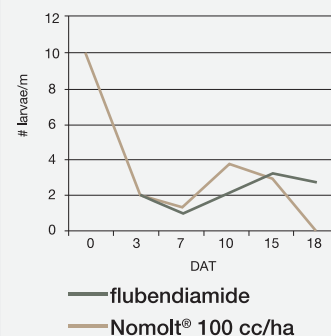
Nomolt® vs.  
clorraniliprole (20%): 30 cc/ha  
N: 5



Nomolt® vs.  
metoxifenocida (24%): 100-120 cc/ha  
N: 6



Nomolt® vs.  
flubendiamide (48%): 60 cc/ha  
N: 5



Medias con una letra común no son significativamente diferentes ( $p > 0,05$ ). Tenemos diferencias estadísticas en todas las mediciones de alizadas a los 3, 7, 10, 15 y 20 días posterior a la aplicación.

# Fastac® Duo

Insecticida

**Ingrediente activo:** alfacipermetrina + acetamiprid

**Grupo químico:** piretroide + neonicotinoide

**Formulación:** suspensión concentrada (SC)

**Concentración:** 20% + 10%

**Modo de acción:** contacto y sistémico

ATRIBUTOS	BENEFICIOS
Mejor control de picadores, con efecto residual.	Cultivo limpio, mayor productividad.
Acción sistémica.	Control inclusive en partes donde no llega la aplicación (sentido acropétala).
Mayor espectro de plagas (picadores, masticadores, etc.).	Mayor practicidad en el manejo; no requiere de mezclas.
Gran poder de volteo en chinches.	Control contundente y rápido.
Controla todos los estadios.	Control ninfa y adulto.

**Dosis:**

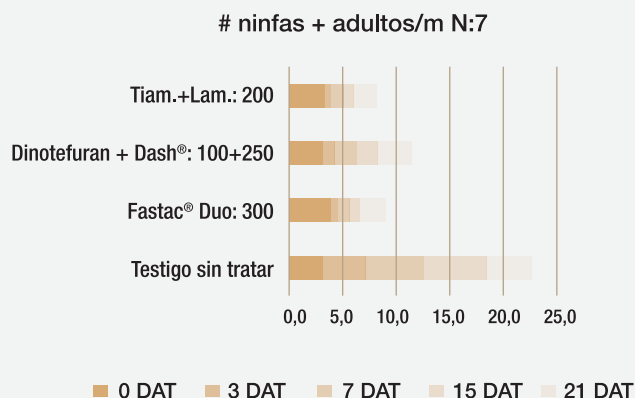
300-350 cc/ha (dosis más alta para *Dichelops furcatus*)

## PLAGAS QUE CONTROLA:

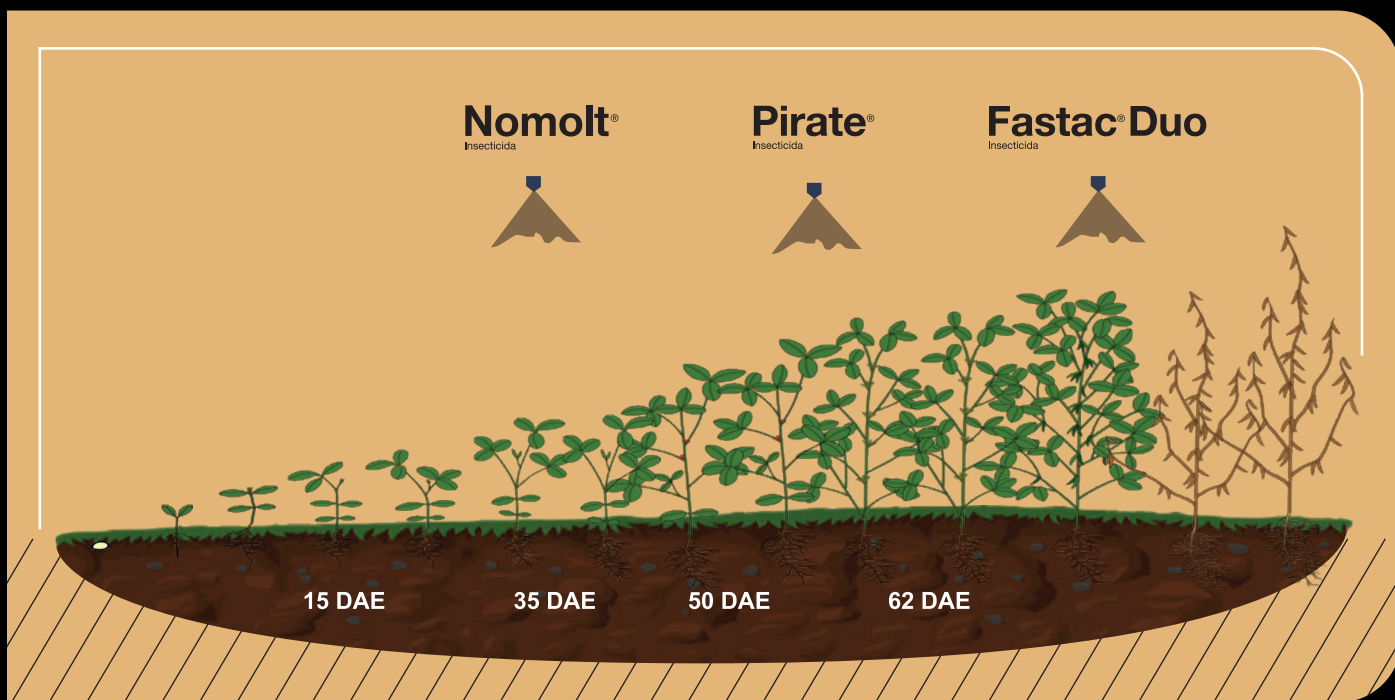
### SOJA

- Chinche verde (*Nezara viridula*)
- Chinche de la alfalfa (*Piezodorus guildinii*)
- Chinche de los cuernos (*Dichelops furcatus*)

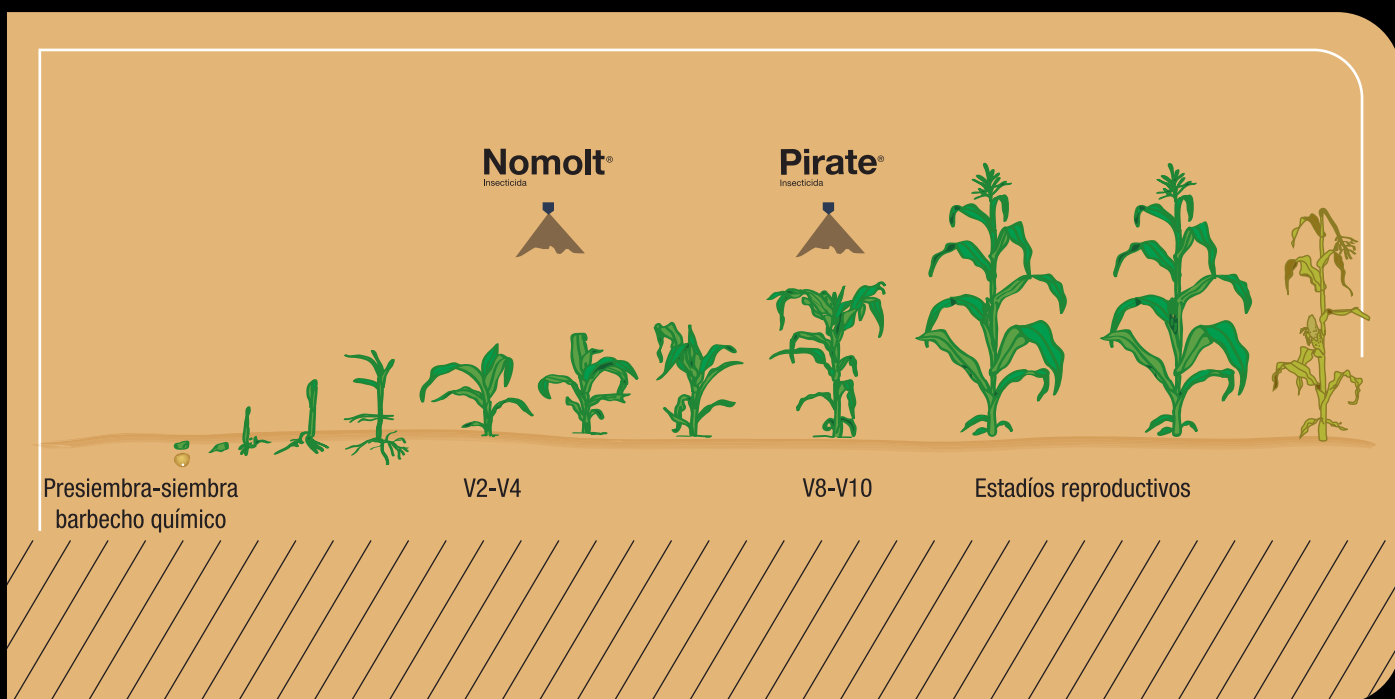
Eficacia en chinches (*N. viridula*, *P. guildinii*, *D. furcatus* y *E. meditabunda*)  
2018 - Buenos Aires (2), Córdoba (1), Tucumán (1), Sante Fe (3).



## Portafolio BASF Insecticidas soja



## Portafolio BASF Insecticidas maíz



**BASF Argentina S.A.**

☎ **0800-555-2273**

📍 Tucumán 1 (C1049AAA) CABA

🌐 [agriculture.basf.com/ar/es](http://agriculture.basf.com/ar/es)

📘 /BASFAgroArgentina

📷 @basfagro\_arg

🐦 @BASF\_Agro\_ARG

**BASF**

We create chemistry

© Marca registrada de BASF.

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