

# Melyra®

Fungicida

**BASF**  
We create chemistry

## HOJA POR HOJA. KILO POR KILO.

**Tu cultivo más protegido**

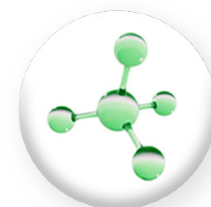
**Melyra®**, es el nuevo fungicida de BASF, que combina una innovadora generación de triazol, cuya molécula flexible optimiza el rendimiento.

**PROBALO EN TU CAMPO.**



# Melyra®

Fungicida



Es un fungicida recomendado para ser aplicado de manera preventiva en cultivos de soja y está compuesto por dos ingredientes activos: mefentrifluconazole fungicida con propiedades sistémicas, pyraclostrobin con propiedades mesosistemicas y de amplio espectro de control. Mefentrifluconazole pertenece al grupo de los inhibidores de la biosíntesis del ergosterol (DMI).

## CARACTERÍSTICAS

### CULTIVO

Soja

### MOMENTO DE APLICACIÓN

Acción preventiva

### PRINCIPIO ACTIVO Y COMPOSICIÓN

Mefentrifluconazole 20%.  
Pyraclostrobin 20 %

### FORMULACIÓN

Suspensión concentrada (SC)

### PRESENTACIÓN

4X5 lt.

### MODO DE ACCIÓN

FRAC Grupo 3: inhibición de biosíntesis de esterol en las membranas (Azoles).  
FRAC Grupo 11: Respiración/Resistencia y acción tipo estrobilurina (ATAR): Inhibición a nivel mitocondrial

## ATRIBUTOS DEL PRODUCTO

### Acción Sistémica y Mesosistémica

para una **protección completa** contra enfermedades fungosas en cultivos de soja.

### Alta Persistencia y Eficacia

### Tecnología Adicional para Cultivos Saludables

Melyra® va más allá del control fungicida, incorporando pyraclostrobin para beneficios fisiológicos que mejoran la productividad y calidad de los cultivos de soja.

## RECOMENDACIONES TÉCNICAS

### DOSIS

0,5-0,6 l/ha

### MOMENTO DE APLICACIÓN

Para **Roya asiática** realizar la aplicación al inicio de floración (R1) de observarse los primeros síntomas de la enfermedad. Caso contrario para esta o el resto de las enfermedades aplicar preventivamente desde R3 (inicio de formación de vainas) hasta R5.4 (50% llenado de granos).

### RECOMENDACIONES

Los mayores controles de las enfermedades y los mayores aumentos en los rendimientos se logran aplicando en estadios reproductivos tempranos.

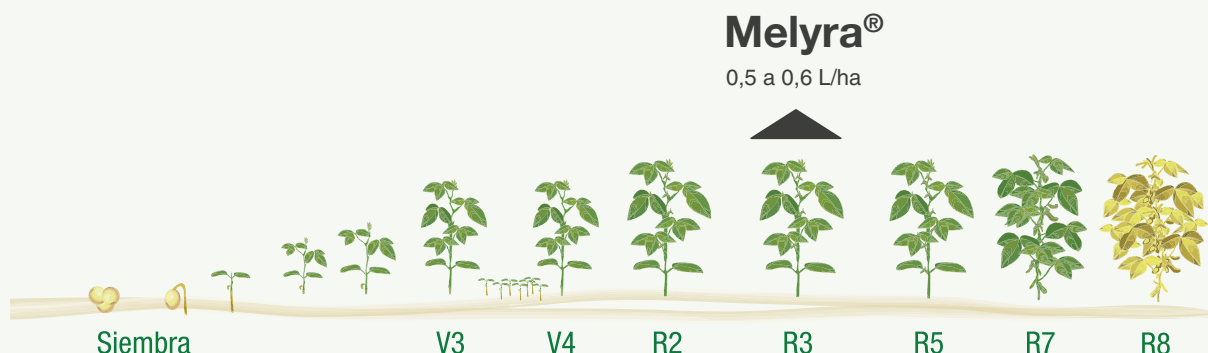
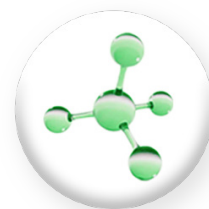
### PERÍODO DE CARENIA

Entre la aplicación y la cosecha deberán transcurrir 21 días.



# Melyra®

Fungicida



## ENFERMEDADES QUE CONTROLA

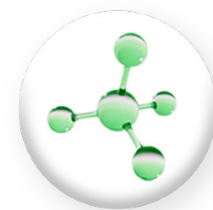
NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO
Mancha marrón	Septoria glycines
Mancha púrpura de la semilla o tizón de la hoja	Cercospora kikuchii
Roya asiática	Phakopsora pachyrhizi

## EXPERIENCIA EN SOJA

Monte Redondo, Tucumán, Argentina



**Complejo de enfermedades foliares**  
Septoria glycines, Corynespora cassicola, etc.



## CUADRO DE CONTROL

**CULTIVO** Soja **ARGENTINA**  
**ENFERMEDADES** RAS (Phakopsora pachyrhizi), Septoria glycines y Cercospora kikuchii **N = 17**

TRATAMIENTO	CONTROL %			RENDIMIENTO
	PHAKPA	SEPTGL	CERCKI	
Testigo				● ● ● ○ ○
Melyra + Dash MSO Max	● ● ● ● ○	● ● ● ● ●	● ● ● ● ○	● ● ● ● ●
Mezcla de triazol estrobirulina	● ● ● ○ ○	● ● ● ○ ○	● ● ● ○ ○	● ● ● ○ ○

## RECOMENDACIONES PARA SU USO

**Melyra®** puede ser aplicado con cualquier equipo de pulverización provisto de agitadores y que asegure una buena distribución del producto sobre el cultivo.

**Aplicaciones terrestres:** Utilizar las pastillas, la velocidad y la presión adecuadas, con volúmenes de agua que aseguren una buena cobertura del follaje.

Se recomienda la aplicación con equipo pulverizador con un volumen de agua no inferior a 150 litros por hectárea.

**Aplicaciones aéreas:** El volumen no deberá ser inferior a 15 l/ha.

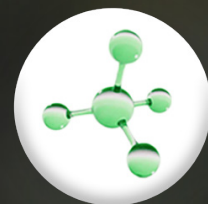
## Beneficios de Melyra® para lograr la protección de tu cultivo

- 1 Maximiza la **producción del cultivo** (impidiendo que las enfermedades de fin de ciclo afecten la productividad de la Soja).
- 2 **Control eficaz** de las enfermedades de fin de ciclo en Soja.
- 3 Manejo **anti resistencia** (Controla enfermedades donde otros Azoles están perdiendo eficacia).



# Melyra®

Fungicida




# HOJA POR HOJA. KILO POR KILO.


Tu cultivo más protegido


**■ - BASF**  
We create chemistry


 [basf.com.ar](http://basf.com.ar)

 0800-555-2273

 [basfagro\\_ar](https://www.instagram.com/basfagro_ar)

 [BASF.AgroAr](https://www.facebook.com/BASF.AgroAr)

 [BASF\\_Agro\\_ARG](https://twitter.com/BASF_Agro_ARG)

 [@BASF\\_Agro\\_AR](https://www.youtube.com/@BASF_Agro_AR)

