

NUEVO FUNGICIDA

TRANSFORMÁ PROTECCIÓN EN RENDIMIENTO.

CONOCÉ LA NUEVA FORMULACIÓN PARA SOJA,

ÚNICA CON TECNOLOGÍA INDIFLIN®

Pladius Xpert®

**INDIFLIN®: IMPIRFLUXAM 6% +
PICOXISTROBIN 12% +
DIFENOCONAZOLE 12% SC.**

Fungicida sistémico para el control de enfermedades foliares en el cultivo de soja, que combina la acción de tres ingredientes activos.



Formulado como SC
Suspensión concentrada

Presentación
4 x 5 Litros

Banda Toxicológica
Azul (Categoría III)

Targets:
Enfermedades de fin de ciclo y Roya Asiática.

Cultivos
Soja

Dosis Recomendada
0,5 l/ha

Modo de acción
INDIFLIN® Impirfluxam es un fungicida de amplio espectro perteneciente al grupo químico de las carboxamidas, Grupo 7 – Inhibidores de la SDHI. **Difenoconazole**, es un triazol con efecto curativo, perteneciente al Grupo 3 – Inhibidores de biosíntesis de esteroides de membrana (DMI). **Picoxistrobin**, es una estrobilurina, perteneciente al Grupo 11- Inhibidores de la QoI (FRAC), promueve la inhibición del flujo de electrones de la respiración mitocondrial.

Beneficios

- Posee **actividad sistémica** y **translaminar**.
- Gran **persistencia** y **amplio espectro de control**.
- Control **preventivo** y **curativo**.
- **Retraso de resistencias:** combinación de un nuevo ingrediente activo.

- Combina **3 modos de acción distintos**.
- **Performance superior**.
- Amplio **respaldo en redes de ensayos**.
- **Sin fitotoxicidad**.

Conocé más



f @sumitomochemicalargentina

t @sumitomochem_ar

@sumitomochemicalargentina

Sumitomo Chemical Argentina

<https://www.sumitomochemical.com.ar/>

 SUMITOMO CHEMICAL