

Acción sobre los hongos

Este particular mecanismo de acción, complementado con su biodisponibilidad, única en **Luna**®, le permiten ser activo sobre diversos estadios del desarrollo del hongo, tales como la

germinación de esporas el crecimiento del tubo germinativo y el desarrollo del micelio, lo que confiere a los formulados a base de **Luna**® un perfil biológico preventivo y potencialmente curativo:



Biodisponibilidad

La pulverización con **Luna**® protege la planta de una forma muy particular: la mayor parte de la sustancia activa fluopyram permanece en la superficie del vegetal y penetra en los tejidos de

forma gradual y continua, circulando entonces vía xilemática (sistemia acropétala) y atravesando toda la hoja (sistemia translaminar).

Luna
EXPERIENCE



¡Vive la Vida!

Con ajos y cebollas más sanos

Condiciones de registro:

Cultivo	Enfermedad	Dosis	Plazo seguridad
Ajo y Cebolla	roya, estemfiliosis, botritis y esclerotinia	0,6-1 L/ha	7 días

Máximo 1 por campaña.

- Excelente control de las enfermedades.
- Excelente compatibilidad con el cultivo.
- Nuevo modo de acción. Herramienta necesaria para estrategias anti-resistencias.
- Acción preventiva y curativa.

Antes de utilizar el producto, léase detenidamente la etiqueta.

¡Vive la Vida!

Con ajos y cebollas más sanos



Bayer CropScience

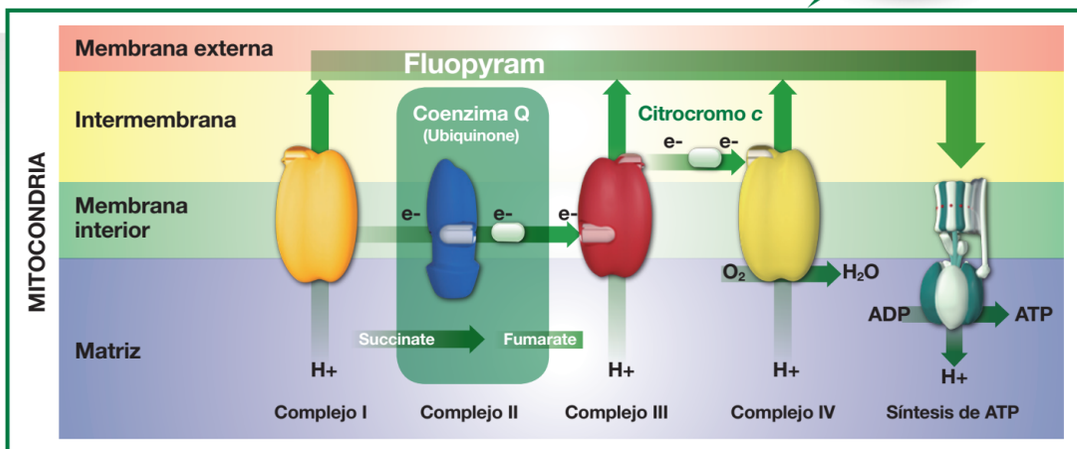
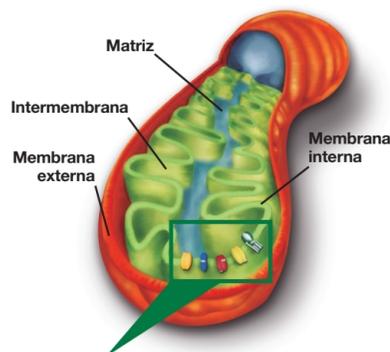
Bayer CropScience, S.L.
Parque Tecnológico
C./ Charles Robert Darwin, 13
46980 Paterna (Valencia)
Tel. 96 196 53 00
www.bayercropscience.es



Luna[®] Experience es un innovador fungicida para el control de diversos hongos en Ajo y Cebolla a base de **fluopyram = Luna[®]** y tebuconazol. Fluopyram es una nueva sustancia activa fruto de la investigación de Bayer CropScience. **Luna[®] Experience** es un formulado SC (suspensión concentrada), conteniendo 200g/L de fluopyram y 200 g/L de tebuconazol.

Único entre los fungicidas SDHI

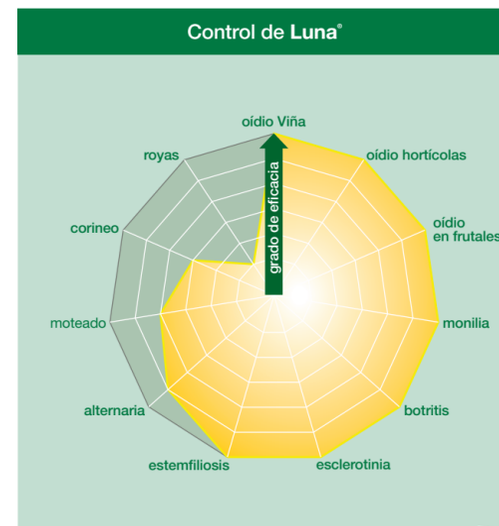
Fluopyram interfiere en la cadena respiratoria del hongo inhibiendo la succinato-deshidrogenasa (SDHI), bloqueando el intercambio de electrones en los complejos II, III y IV de la mitocondria. Aunque comparte este modo de acción con otros fungicidas, fluopyram pertenece a una clase química totalmente nueva y única: las Piridil-etil-benzamidas, lo que hace que no tenga una resistencia metabólica cruzada con otros fungicidas del mismo modo de acción.



Luna[®] Experience: espectro de acción en ajo y cebolla

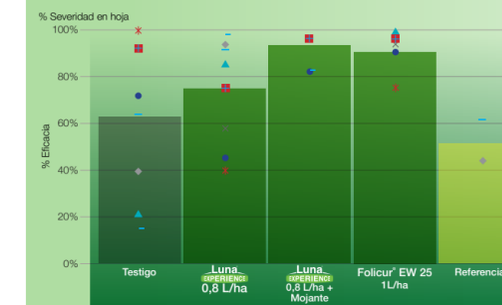
Fluopyram posee una elevada actividad biológica para el control de diversos ascomicetos como oídio, monilia, estemfiliosis, moteado, alternaria, penicillium, botritis o esclerotinia. Al añadirle tebuconazol al formulado, se refuerzan mucho estos efectos, a la vez que se complementa con su actividad sobre basidiomicetos como royas.

En base a este amplio espectro de acción, el uso de **Luna[®] Experience** resulta especialmente indicado para el control de importantes enfermedades del ajo como roya y estemfiliosis, así como para el cultivo de la cebolla sobre estemfiliosis, botritis y esclerotinia.



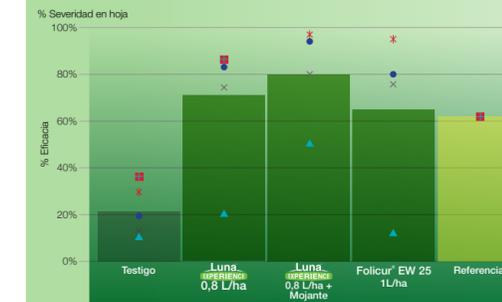
Eficacia de Luna[®] Experience

AJO Excelente eficacia sobre roya



roya

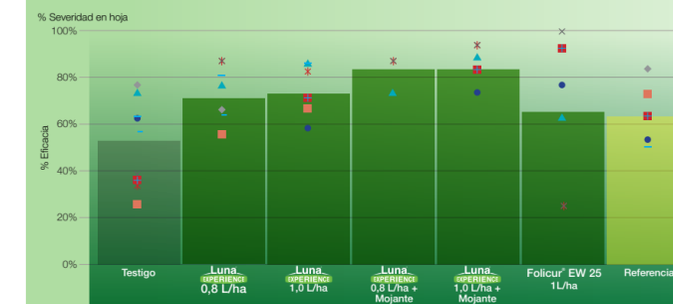
AJO Excelente eficacia sobre estemfiliosis



estemfiliosis



CEBOLLA Excelente eficacia sobre estemfiliosis



estemfiliosis

