



La solución para el control de gramíneas menos susceptibles a otros herbicidas.

- Excelente control de Capín y Pasto blanco
- Amplio espectro en control de malezas gramíneas
- Supresión importante de malezas gramíneas perennes
- Rápida absorción
- Flexibilidad en el período de aplicación
- Buena compatibilidad con otros herbicidas
- No deja residuos ni en el suelo ni en el agua, facilitando la rotación de cultivos

BASF Uruguaya S.A. Tel.: 2628 1818











MODO Y MECANISMO DE ACCIÓN

El principio activo de **Aura**® pertenece al grupo químico de las ciclohexanonas. Actúa inhibiendo a la ACCasa impidiendo la biosíntesis de los ácidos grasos, bloqueando la formación y función de la membrana celular de las células de los tejidos de las malezas.



CONTROL DE MALEZAS CON AURA®

MALEZAS GRAMÍNEAS	DOSIS DE AURA°	ESTADO DE DESARROLLO DEL ARROZ	ESTADO DE DESARROLLO DE LA MALEZA	MANEJO DEL AGUA
Capín (Echinochloa crusgalli, Echinochloa colonum, Echinochloa cruspavonis)	0,85 l/ha de Aura® + Dash® HC al 0,5% del caldo de aplicación	A partir de la 4ª hoja desarrollada y en activo crecimiento, para todo el stand de plantas de la chacra	Desde 4 hojas hasta 4 macollos	La entrada de agua para inundación debe realizarse entre las 72 hs y los 7 días después del tratamiento. No se recomienda la aplicación en condiciones de suelo seco o excesivamente húmedo (encharcamiento)
Pasto Blanco (Digitaria sanguinalis)			Desde 4 hojas hasta 2 macollos	
Brachiaria (Brachiaria platyphylla)			Desde 4 hojas hasta 3 macollos	
Gramas* (Echinochloa helodes, Paspalum distichum, Paspalum hydrophilum)			Estolones de 8 -10 cm	

(*) Se trata de una SUPRESIÓN de malezas.

Para aumentar el control pre emergente, fundamentalmente sobre *Echinochloa spp* y *Digitaria sanguinalis*, recomendamos aplicar **Aura®** + Facet® SC+ Dash® HC. Las dosis recomendadas para suelos de textura media y hasta estado de desarrollo de malezas de 2 a 3 macollos son: 0,5 L/ha de **Aura®** + 1,3 L/ha de Facet® SC + 0,5 % de Dash® HC. Para suelos pesados y/o con alta materia orgánica se deberá aumentar la dosis de Facet® SC.