

KASUMIN 2 SL

FUNGICIDAS

PROTECCIÓN DE CULTIVOS

COMPOSICIÓN

KASUGAMYCIN 2%

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y QUÍMICAS

FAMILIA QUÍMICA	PIRANOSIDO
CLASIFICACIÓN TOXICOLÓGICA	GHS: 5
USOS	Fungicida, Bactericida
CATEGORÍA FRAC	24

MODO DE ACCIÓN

KASUMIN® 2 SL es un fungicida, bactericida sistémico y translocable que actúa en forma preventiva y curativa. Inhibe la incorporación de aminoácidos a la síntesis de proteínas en bacterias y hongos. Es absorbido por hojas y raíces y translocado rápidamente a todas las partes de la planta previniendo el crecimiento de la enfermedad.

USOS PARA HONDURAS:

USOS

CULTIVO	ENFERMEDAD	DOSIS	OBSERVACIONES
Arroz <i>Oryza sativa</i>	Añublo de la hoja <i>Pyricularia oryzae</i>	1.0 – 2.0L/ha (0.7 – 1.4L/mz)	Realizar aplicación cuando aparecen los primeros síntomas (inicio de la enfermedad). Luego repetir el tratamiento con intervalos de 7 a 10 días.

PRESENTACIONES

20 L, 1 L

Leer las especificaciones de este producto (hojas de seguridad y demás literatura relacionada) antes de su uso. Se recomiendan pruebas previas antes de utilizarlo. El formulador garantiza que el contenido de este producto está acorde a lo indicado. No es posible controlar el manejo y almacenamiento después de adquirido por lo que no se ofrece garantía por el uso incorrecto que realice el comprador o consumidor; quien deberá aceptar el riesgo bajo estas condiciones. Para mayor información contacte a su técnico de **DISAGRO®**.