## FICHA TÉCNICA KAZUGAL 20 SL



Actualización: 08/02/2023



### Fungicida de uso agrícola

Titular: QUÍMICOS OMA S.A.

Tipo de formulación: Concentrado Soluble (SL)

Ingrediente activo: Kasugamicina

**Concentración:** 20 g/L **Ingredientes aditivos:** c.s.p. 1 litro.

**Grupo químico:** Antibiótico hexapyranosyl

**MODO DE ACCIÓN:** Bactericida y fungicida de origen microbiano, sistémico, con actividad preventiva y curativa.

**MECANISMO DE ACCIÓN:** Evita la germinación de esporas, impide la penetración del micelio y controla el crecimiento de hifas. Impide la incorporación de aminoácidos en los sistemas ribosomales de las bacterias y hongos en el proceso de síntesis de proteínas.

**COMPATIBILIDAD:** Se recomienda hacer pruebas de fitocompatibilidad y compatibilidad de mezcla antes de su aplicación comercial. No ha causado fitotoxicidad en las dosis y cultivos de las recomendaciones de uso.

### **RECOMENDACIONES DE USO**

Cultivos	Blanco biológico	Dosis	P.C.	P.R.
Arroz	Pyricularia oryzae	1.5 L/ha	14 días	4 horas
Cebolla (bulbo)	Pseudomonas gladioli, Erwinia carotovora, Pseudomonas cepacia	0.18 L/ha	1 día	4 horas

P.R.: Periodo de Reentrada (Reingreso): Tiempo que debe transcurrir entre la aplicación del plaguicida y el ingreso de personas y animales al área o cultivo tratado sin elementos de protección personal. Las personas no podrán ingresar al área de cultivo dentro del tiempo establecido. El valor PR contenido en la presente etiqueta fue calculado por evaluación del riesgo (método 2. Res. ICA 00011768

P.R.: Periodo de Reentrada (Reingreso): Tiempo que debe transcurrir entre la aplicación del plaguicida y el ingreso de personas y animales al área o cultivo tratado sin elementos de protección personal. Las personas no podrán ingresar al área de cultivo dentro del tiempo establecido. El valor PR contenido en la presente etiqueta fue calculado por evaluación del riesgo (método 2. Res. ICA 00011768). El valor PR para Piña fue calculado por evaluación de peligrosidad (método 1. Res. ICA 00011768) P.C.: Periodo de Carencia: Días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha

N.A.: No Aplica

P.C.: Periodo de Carencia: Días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha

# FICHA TÉCNICA KAZUGAL 20 SL



### Advertencias:

"Para aplicaciones aéreas y terrestres, se debe respetar las franjas de seguridad de 100 y 10 metros respectivamente, con relación a cuerpos de agua"

- No contamine las aguas.
- Lea la etiqueta antes de usar el producto

### **OBSERVACIONES**

**Fitotoxicidad:** No presenta fitotoxicidad en los cultivos recomendados. Dada la existencia de materiales genéticos (variedades) diferentes a los probados con el producto, es necesario hacer pruebas propias de fitotoxicidad.

PRESENTACIONES: 1 Litro

EMERGENCIAS TOXICOLÓGICAS 24 HORAS CISPROQUIM 018000916012 FUERA DE BOGOTÁ.
EN BOGOTÁ COMUNICARSE AL TELÉFONO 2886012



Registro Nacional ICA No. PL0005702023 Formulado, Distribuido y Comercializado por: QUIMICOS OMA S.A.

Autopista Medellín Km 2.5 Vía Parcelas (Cota) Km 1.3
Parque Empresarial AEPI, Bodega 16
PBX: 8985179 – E. Mail: servicioalcliente@quimicosoma.com
Cota (Cundinamarca), Colombia
www.quimicosoma.com