

"LEA CUIDADAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"  
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

#### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- Este producto es de cuidado, no ingerir.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Utilice ropa protectora durante la manipulación y aplicación, y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas después de la aplicación.
- Almacenar el producto bajo techo, en ambientes frescos, secos y ventilados.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, ni forrajes.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento

#### INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: Benzimidazol
- En caso de intoxicación brindar asistencia médica y muestre la etiqueta.
- En caso de ingestión, no administrar nada por la boca a una persona inconsciente. Si el paciente está consciente, lavar la boca con agua. Inducir al vómito bajo la asistencia de un médico.
- En caso de contacto con los ojos, lave inmediatamente con abundante agua durante al menos 15 minutos. Si el enrojecimiento, picor o sensación de quemazón continua, consulte al médico.
- En caso de contacto con la piel, quitar la ropa contaminada. Lavar con abundante agua.
- En caso de inhalación, llevar al intoxicado o persona afectada a un lugar ventilado. Si no respira, aplicar la respiración artificial (boca a boca). Si la respiración es muy dificultosa administrar oxígeno. Consulte con un médico.
- Nota: No tiene antídoto específico: El tratamiento es sintomático.

#### Teléfonos de emergencia:

**SAMU: 106**  
**AVGUST PERU SAC: 016522182**

#### CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse.
- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.



#### MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobranes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

# Mulsane®

## PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

### FUNGICIDA AGRÍCOLA

#### SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

#### Composición:

Carbendazim ..... 500 g/L  
Aditivos ..... c.s.p 1L

**Reg. PQUA N° 3898 - SENASA**

#### Titular de Registro:

**AVGUST PERU SAC**  
Av. El Derby N°55 Torre 2- Oficina 605- Centro Empresarial CRONOS,  
Urb. Lima Polo & Hunt Club. Surco, Lima- Perú.

#### Formulado por:

PARJJAT INDUSTRIES (INDIA) PVT. LTD.  
M-77, 1st & 11nd Floor, M-Block Market, Greater Kailash Part II, New Delhi - 110048 INDIA

#### Importador y Distribuidor:

**avgust** crop protection

Fecha de Formulación:  
N° de Lote:  
Contenido Neto: 1L  
Fecha de Vencimiento:

**NO CORROSIVO**

**NO INFLAMABLE**

**NO EXPLOSIVO**

**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**

#### USO Y MANEJO

#### MODO Y MECANISMO DE ACCIÓN:

MULSANE es un fungicida sistémico que presenta una actividad curativa y de protección. Es absorbido a través de las raíces y tejidos verdes con traslocación acropétala.

MULSANE Actúa mediante la inhibición de los tubos germinales, la formación de apresorios y formación del micelio.

#### MODO DE EMPLEO

Agregue MULSANE según el cuadro de dosis y usos. Disolver previamente en un balde con agua, mezclar hasta que no quede ningún grumo y la mezcla sea homogénea, luego esta solución se lleva al cilindro o mochila según sea el caso y se completa con agua hasta alcanzar el volumen requerido, se agita y se procede a la aplicación.

#### "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVOS	PLAGA		Dosis	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Técnico	L/cil 200L		
Arroz	Pyricularia	<i>Pyricularia oryzae</i>	0.25	26	2
Pimiento	Oidium	<i>Leveillula taurica</i>	0.2	15	0.1
Tomate	Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.2	7	0.5

PC: Periodo de carencia

LMR: Limite Máximo de Residuos.

#### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Aplicar MULSANE, 01 aplicación por campaña como máximo, siendo una campaña al año.

Momento de aplicación: Se aplica durante el desarrollo de las hojas, aproximadamente a los 20 días de emergencia, a la iniciación de los síntomas. Número de aplicación máxima: 1 aplicación por campaña/año. Gasto de agua: 200L/ha.

En el cultivo de pimiento, se aplica durante el desarrollo vegetativo basada en la detección precoz de los primeros síntomas. Número de aplicación máxima: 1 por campaña/año. Gasto de agua: 400L/ha.

#### PERIODO DE REENTRADA (REINGRESO):

No ingresar al área tratada durante las primeras 24 horas después de la aplicación.

#### COMPATIBILIDAD:

MULSANE es compatible con los agroquímicos de reacción neutra y adyuvantes más comúnmente usados. Es recomendable efectuar una confirmación previa de compatibilidad.

#### FITOTOXICIDAD:

No es fitotóxico usado a la dosis y en el cultivo recomendado.

#### RESPONSABILIDAD CIVIL:

El Titular del Registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.

