

**LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR ESTE PRODUCTO
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es de cuidado no ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar (polvo, vapor, aspersión).
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Este producto puede ser mortal si se ingiere.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Almacenar en un lugar fresco y bien ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, ni forraje.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua de consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Imidazoles.
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta y la Hoja Informativa adjunta.
- En caso de ingestión, enjuague la boca con agua, no inducir al paciente al vómito.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua.
- En caso de contacto con la piel, quitar la ropa contaminada y lavar la piel con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, colocar a la persona en un sitio con aire fresco y monitorear que no exista dificultad respiratoria. Si existe, practicar respiración artificial.
- Antídoto: No existe antídoto específico, el tratamiento es netamente sintomático.

Teléfonos de emergencia:

ESSALUD: 117 (gratuito)

CIPROQUIM: 0800-5-0847

COMERCIAL ANDINA INDUSTRIAL S.A.C.: 253-6444

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelos en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN 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 sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos de 5 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- 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.

CADETE®

45% EC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

Concentrado Emulsionable - EC

COMPOSICIÓN:

Prochloraz..... 450 g/L

Aditivos c.s.p. 1 L

Reg. PQA Nº 1157 - SENASA

Titular de Registro, Importado
y Distribuido por:

**Comercial Andina
Industrial S.A.C.**

Av. Benavides 1579, Oficina 702, Edificio del Park II - Lima 18 - Perú.
Telf.: (01) 253-6444 - atencionalcliente@grupandina.com.pe

Formulado por:

OASIS AGROSCIENCE LIMITED

22F, Liangfeng Plaza N°8, Dongfang Road, Pudong District,
Shanghai, China.
Telf.: 021-58357653-804

Contenido Neto: 1L

Lote N°:

F. de Form:

F. de Venc:

® Marca registrada

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



**MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO**



INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

CADETE 45% EC es un fungicida que inhibe la biosíntesis de ergosterol lo cual incrementa la permeabilidad de la membrana citoplasmática y altera la biosíntesis de la quitina, bloquea el desarrollo del micelio e inhibe la función de los haustorios por lo que el hongo deja de alimentarse y muere.

CADETE 45% EC se aplica en aspersión con cualquier equipo de aplicación terrestre, se debe emplear suficiente cantidad de agua para lograr una buena cobertura de las plantas.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CUADRO DE USOS:

CULTIVO	PLAGAS		DOSIS		P.C. (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Técnico	L/ha	ml / 200 L		
Palto	"Muerte regresiva"	<i>Lasiodiplodia theobromae</i>	1.0-1.5	200-300	14	5.0
Mango	"Antracnosis"	<i>Colletotrichum gloeosporioides</i>	0.75-1	150-200	15	5.0
Pimiento	"Botritis"	<i>Botrytis cinerea</i>	-	200-250	15	0.05
Melocotón	"Podredumbre morena"	<i>Monilia fructicola</i>	-	200	50	0.05
Vid	"Muerte regresiva"	<i>Lasiodiplodia theobromae</i>	1.25	-	20	0.05
Espárrago	"Fusarium"	<i>Fusarium oxysporum</i>	1.2	200-300	15	0.05
Cebolla	"Fusarium"	<i>Fusarium oxysporum</i>	-	200-300	14	0.05

LMR: Límite Máximo de Residuos (ppm: partes por millón)

PC: Periodo de carencia

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Aplicar al observar los primeros síntomas o cuando las condiciones medioambientales sean favorables para el desarrollo de la enfermedad. Rotar con fungicidas de diferente modo de acción para evitar resistencia. Realizar una aplicación al inicio por campaña. Dos campañas por año.

Cebolla: Usar la dosis baja con los primeros síntomas de la enfermedad y la dosis alta cuando las condiciones climáticas favorezcan el desarrollo del cultivo.

PERIODO DE REINGRESO

No entre a las áreas tratadas hasta después de 24 horas de realizada la aplicación.

COMPATIBILIDAD

CADETE 45% EC no es compatible con los productos de reacción alcalina, se recomienda efectuar pruebas de compatibilidad con el producto que se desea mezclar.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico a la dosis y usos recomendados en esta etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a la anotada 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.

