

**SUNNER 500 SC<sup>®</sup>****I. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y LA COMPAÑÍA**

<b>Producto:</b>	SUNNER 500 SC
<b>No Registro:</b>	PQUA N° 332 -SENASA
<b>Titular de registro:</b>	Comercial Andina Industrial S.A.C
<b>Distribuidor:</b>	Comercial Andina Industrial S.A.C
<b>Clase de uso:</b>	FUNGICIDA AGRICOLA

**II. INGREDIENTES ACTIVOS**

Carbendazim 500 g/L

**III. CARACTERÍSTICAS FISICOQUIMICAS**

- Estado Físico: Líquido
- Color: blanco
- Olor: característico a los compuestos
- Densidad: 1.15 g/ml a 20°C
- pH: 6 - 9 (al 1% de solución)
- Solubilidad en agua: soluble
- Inflamabilidad: no inflamable
- Explosividad: no explosivo
- Corrosividad: no corrosivo
- Estabilidad de almacenamiento: 2 años

**IV. FORMULACION**

Suspensión concentrada – SC

**V. DESCRIPCION DEL PRODUCTO**

SUNNER 500 SC es un fungicida sistémico de acción preventiva y curativa, que es absorbido por el follaje y por las raíces de la planta y se trasloca en dirección acropétala.

## VI. MODO Y MECANISMO DE ACCION

SUNNER 500 SC afecta a los hongos por inhibición de la mitosis durante el enlace de la tubulina, afectando la división nuclear y celular, resultando finalmente en la muerte de la célula.

## VII. USOS REGISTRADOS

CULTIVO	ENFERMEDADES		DOSIS		P.C. (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Técnico	L/cil 200L	L/ha		
ALCACHOFA	"Podredumbre gris"	<i>Botrytis cinerea</i>	0,35	-	21	0,1
ESPÁRRAGO	"Roya"	<i>Puccinia asparagi</i>	0,1 - 0,2	0,2-0,4	5	0,2
FRESA	"Moho gris/ Podredumbre gris"	<i>Botrytis cinerea</i>	-	0,4	15	0,1
MANDARINA	"Moho gris"	<i>Botrytis cinerea</i>	0,2-0,25	-	15	0,7
PALTO	"Moho gris"	<i>Botrytis cinerea</i>	0,25	-	14	0,1
PIMIENTO	"Oidium"	<i>Leveillula taurica</i>	0,25	0,5	7	2
VID	"Moho gris"	<i>Botrytis cinerea</i>	0,2-0,25	-	15	0,3

## VIII. MOMENTO Y FRECUENCIA DE APLICACIÓN

Aplicar cuando las condiciones ambientales sean favorables para el desarrollo de la enfermedad o a la presencia de los síntomas iniciales de la enfermedad. Se recomienda rotar con otros fungicidas de diferente mecanismo de acción. Realizar 1 aplicación de carbendazim por campaña al año como máximo.

## IX. CATEGORIA TOXICOLOGICA

Categoría III – Ligeramente peligroso – Cuidado



## X. DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

COMERCIAL ANDINA INDUSTRIAL SAC. no tendrá responsabilidad alguna por ninguna pérdida, sin limitación alguna, pérdidas directas, indirectas o consecuentes, lucro cesante, interrupción de negocios, pérdidas de ingreso, demandas, reclamos, acciones, procedimientos, daños y perjuicios, pagos, gastos u otras obligaciones ocasionadas o sufridas por cualquier persona que tome cualquier acción o se abstenga de tomar cualquier acción a la información contenida en esta Ficha Técnica.

File: F.T. / **SUNNER 500 SC** / 10-06-2022

