

PROXANIL® 450 SC
FUNGICIDA AGRICOLA

INFORMACION GENERAL	
INGREDIENTE ACTIVO	Propamocarb HCL + Cymoxanil
NOMBRE QUIMICO	Propamocarb: Clorhidrato de 3-(dimetilamino) propilcarbamato de propilo Cymoxanil: 2-ciano-N-[(etilamino)carbonil]-2-(metoxiimino)acetamida
GRUPO QUIMICO	Propamocarb: Carbamato Cymoxanil: Cianocetamida oxima
CONCENTRACION Y FORMULACION	Propamocarb HCL 400 g/L Cymoxanil 50 g/L Suspensión concentrada (SC)
MODO DE ACCION	Sistémico y por contacto
FORMULADOR	Arysta LifeScience Ougrée Production SPRL
TOXICIDAD	Ligeramente peligroso. Banda toxicológica azul. LD50 Oral rata: >2000 mg/Kg LD50 Dermal rata: >4000 mg/Kg LC50 inhalación rata (mg/l) > 5mg/4h
ANTIDOTO	No tiene antídoto. El tratamiento es sintomático
AUTORIZACION SENASA N°	PQUA N° 2341 - SENASA

PRINCIPALES CARACTERISTICAS

PROXANIL® 450 SC es un fungicida sistémico con acción preventiva, será utilizado en el control de las enfermedades señaladas en el cuadro de uso a continuación, para los cultivos: papa, cebolla, pimiento, tomate, ajo, sandía y zapallo.

CULTIVO	USOS Y DOSIS					
	Enfermedad		Dosis		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico	L/Cil	L/ha		
Papa	Hielo o Ranca	<i>Phytophthora infestans</i>	1.0	2.0	14	0.3 ¹ 0.05 ²
Cebolla	Mildiu	<i>Pernospora destructor</i>	1.5	2.0	7	2 ¹ 0.05 ²
	Mancha del peral	<i>Stemphylium vesicarium</i>	0.75 - 1.0	1.5 - 2.0	7	2 ¹ 0.05 ²
Pimiento	Azul o Hielo	<i>Phytophthora capsici</i>	1.0	2.0	5	10 ¹ 0.05 ²
Ajo	Mildiu	<i>Pernospora destructor</i>	1.0	2.0	7	2 ¹ 0.05 ²
Tomate	Azul o Hielo	<i>Phytophthora capsici</i>	0.75 - 1.0	1.5 - 2.0	7	2 ¹ 0.4 ²
Sandía	Mildiu	<i>Pseudoperonospora cubensis</i>	0.75 - 1.0	1.5 - 2.0	3	5 ¹ 0.4 ²
Zapallo	Mildiu	<i>Pseudoperonospora cubensis</i>	0.75 - 1.0	1.875 - 2.50	7	5 ¹ 0.4 ²

¹ Propamocarb HCL ² Cymoxanil PC: Período de carencia LMR: Límite máximo de residuo

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACION

Aplicar previa evaluación de la plaga, cuando se observen los primeros síntomas.
No sobrepasar la dosis por hectárea.
Rotar con otros plaguicidas de diferente mecanismo de acción.

PERIODO DE REINGRESO

No ingresar al campo antes de 12 horas después de la aplicación, sin el equipo de protección personal adecuado.

COMPATIBILIDAD

No se conoce incompatibilidad con otros productos.

FITOTOXICIDAD

No se han observado síntomas de fitotoxicidad si se siguen las instrucciones señaladas en la etiqueta.

MEDIDAS PARA LA PROTECCION 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 05 metros.
- Peligroso para 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.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

® Marca Registrada



Realice el triple lavado de los envases y elimine en los centros de acopio autorizados de Campo Limpio.

www.campolimpio.org.pe