

# SANPIFOS

INSECTICIDA

FICHA TÉCNICA

<b>Clorpirifos</b>	480 g/L
<b>Aditivos</b>	520 g/L
<b>Grupo químico</b>	Organofosforado
<b>Clasificación IRAC</b>	1
<b>Formulación</b>	Concentrado emulsionable (EC)
<b>Registro PQUA</b>	N° 1434 - SENASA
<b>Formulador</b>	Aris Industrial S.A.
<b>Procedencia</b>	Perú
<b>Cat. Toxicológica</b>	II - Moderadamente peligroso



Imagen referencial.

## DESCRIPCIÓN

- Triple efecto de control: contacto, ingestión e inhalación.
- Actúa de forma eficaz sobre adultos y estadios larvales.
- Amplio espectro de control.
- Excelente efectividad sobre gusanos de tierra y cortadores.

## APLICACIONES

Las aplicaciones deberán realizarse en horas tempranas del día, evitando la mayor radiación solar, fuertes vientos o precipitaciones. Al iniciar la preparación de la mezcla agregar **Pantera pH** en el tanque para regular el pH del agua entre 5 y 6, que es el que requiere la Clorpirifos para cumplir con sus características de control, luego agregar la dosis correcta de **SANPIFOS** y otros agroquímicos (si fuera el caso). Agite durante 2-3 minutos, añada el resto del agua manteniendo agitación constante. Recomendamos usar **Pantera Wett** que es un surfactante que ayuda a lograr un mejor cubrimiento del área tratada.

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		PC	LMR
	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	L/200 L	L/ha		
<b>Maíz</b>	<i>Spodoptera frugiperda</i>	Cogollero	0.5	-	21	1.0
<b>Pimiento Piquillo</b>	<i>Heliothis virescens</i>	Gusano de hoja	0.6	-	21	0.5
	<i>Symmetrischema capsicum</i>	Gusano de fruto	0.3 - 0.6	-	21	0.5
<b>Espárrago</b>	<i>Prodiplosis longifila</i>	Mosquilla del brote	0.8 - 1	-	21	0.05
	<i>Heliothis virescens</i>	Gusano de hoja	0.5	-	21	0.05
	<i>Thrips tabaci</i>	Trips	0.75 - 1.00	-	21	0.05
<b>Alcachofa</b>	<i>Agrotis ipsilon</i>	Gusano de tierra	-	1 - 2	ND	1.0
<b>Páprika</b>	<i>Heliothis virescens</i>	Gusano de hoja	0.6 - 0.8	-	21	2.0
	<i>Agrotis ipsilon</i>	Gusano de tierra	-	1 - 2	ND	2.0

## SANPIFOS

INSECTICIDA

FICHA TÉCNICA

	<i>Thrips tabaci</i>	Trips	0.5	-		21	0.5
<b>Cebolla</b>	<i>Thrips tabaci</i>	Trips	0.4	-	-	14	0.20
<b>Palto</b>	<i>Thrips tabaci</i>	Trips	0.6	-	-	2 1	0.05
<b>Mandarina</b>	<i>Selenaspidus articulatus</i>	Queresa redonda	0.35	1.75	-	3 5	2
<b>Palma aceitera</b>	<i>Sagalassa valida</i>	Sagalassa	-	-		15-20	7 0.05

P.C: Período de carencia en días. L.M.R: Límite máximo de residuos en ppm. \*Este valor equivale a la dosis de 0.175%

**Época y frecuencia de aplicación:**

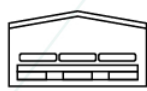
Se recomienda aplicar **SANPIFOS** en aspersión dirigiendo la aplicación al follaje del cultivo, cuando se observen los primeros daños. El uso reiterado de insecticidas con un mismo modo de acción puede acarrear la aparición de insectos resistentes. Prácticas tales como aplicar solo al alcanzar los umbrales de daño económico de las plagas o la alternancia o mezcla de **SANPIFOS** con productos de diferente modo de acción como los piretroides, evitan o demoran la aparición de tales individuos resistentes. En palto de exportación se recomienda que las aplicaciones no sean próximas al inicio de fructificación para evitar problemas con los residuos. No aplicar cerca de las colmenas, en cultivos en floración y en el horario de pecoreo de las abejas.

**PRESENTACIONES**

250 ml, 500 ml y 1 L

**CONDICIONES DE USO Y ALMACENAJE**

Mantener bajo llave



Mantener en lugares secos y bajo techo



No comer, beber, ni fumar



Mantener fuera del alcance de niños y animales



Hacer uso de EPP (Ver etiqueta)

Los envases de Aris Industrial S.A. serán auditados y recibidos por CAMPO LIMPIO, para mayor información contactarse con dicha organización: [www.campolimpio.org.pe](http://www.campolimpio.org.pe)

Aris Industrial S.A. garantiza que al momento de emitir esta hoja técnica el producto cumple con la especificación declarada. Es responsabilidad del comprador determinar que el producto cumple con los requisitos para su uso, incluyendo mediante la realización de pruebas de aplicación, así como de tomar todas las medidas de seguridad razonables.