

**"LEA TOTALMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"**  
**"MANTENGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Ligeramente irritante a la piel y a los ojos.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Conservar el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Solo para aplicación foliar.

**MANEJO DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS**

- Después de usar el contenido, enjuague 3 veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

**PRIMEROS AUXILIOS**

- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua limpia y si el contacto fuese con la piel lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de EMERGENCIAS llamar a:  
**CICOTOX Telf.: 0800-13040 (Atención 24 horas) ó**  
**ESSALUD Telf.: 423-7600**
- **NOTA AL MÉDICO:** No existe antídoto específico. El tratamiento debe ser sintomático y de recuperación.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE**

- "Peligroso para organismos acuáticos. No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los sobrantes del producto o desechos de envases vacíos".
- "No contaminar fuentes de agua, lagos, ríos, estanques o arroyos y drenajes con los restos o sobrantes y envases vacíos".
- "Peligroso para abejas y artrópodos benéficos. No aplicar en épocas de floración".
- "No aplicar directamente al suelo. En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin".

COD. 544170

# DK-PRID® 35% SC

## INSECTICIDA AGRÍCOLA

### SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

**COMPOSICIÓN QUÍMICA**

Imidacloprid .....	350 g/l
Aditivos .....	650 g/l
TOTAL	1000 g/l

### CONTENIDO NETO: 1 Litro

#### Reg. PQUA N° 071-SENASA

Número de Lote :  
 Fecha de Formulación :  
 Fecha de Vencimiento :

TITULAR DEL REGISTRO: **DROKASA PERÚ S.A.**  
 Av. 28 de Julio N° 150 - Piso 7 - Miraflores  
 Telf.: 219-3901 Fax: 219-3929

FABRICADO Y FORMULADO POR: **SUNDAT (S) PTE LTD**  
 26 Gul Crescent Singapore 629532

REENVASADO POR: **DROKASA PERÚ S.A.**  
 Calle Marcos Farfán N° 3459 Urb. Industrial - Independencia.

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR **DROKASA PERÚ S.A.**

NO EXPLOSIVO

NO INFLAMABLE



NO CORROSIVO

**MODERADAMENTE PELIGROSO**  
**DAÑINO**



**INDICACIONES DE USO Y MANEJO**

**DK-PRID 35% SC** es un insecticida altamente sistémico elaborado a base de Imidacloprid, ingrediente activo que posee acción de contacto e ingestión. Es utilizado para el control de plagas de cultivos agrícolas, las aplicaciones van directamente vía foliar o sistema de riego tecnificado.

**PREPARACIÓN Y APLICACIÓN**

**DK-PRID 35% SC** se puede preparar diluyendo la dosis indicada en un recipiente previo con agua, luego esta solución se lleva al cilindro o mochila según el caso y se completa con agua hasta alcanzar el volumen requerido, se agita y se procede a aplicar.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

**CUADRO DE USOS Y DOSIS**

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		PC días	LMR ppm
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	ml/200 L	L/ha		
Mandarina	Minador de los cítricos	<i>Phyllocnistis citrella</i>	75 - 100	-	30	1
Espárrago	Mosquilla de los brotes	<i>Prodiplosis longifila</i>	150 - 200	-	3	0.05
Cebolla	Trips	<i>Thrips tabaci</i>	150 - 200	-	21	0.05
Holantao	Mosquilla de los brotes	<i>Prodiplosis longifila</i>	150 - 200	-	ND	4
Tomate	Mosquilla de los brotes	<i>Prodiplosis longifila</i>	150 - 200	-	3	0.1
Algodón	Pulgón	<i>Aphis gossypii</i>	75 - 100	-	14	4
Páprika	Mosquilla de los brotes	<i>Prodiplosis longifila</i>	150 - 200	-	7	0.5
Palto	Queresa parda	<i>Coccus hesperidum</i>	150 - 200	-	14	0.05
Papa	Mosquilla de los brotes	<i>Prodiplosis longifila</i>	150 - 200	-	21	0.5
	Mosca blanca	<i>Bemisia tabaci</i>	200 - 250	-	7	0.5
Vid*	Filoxera de la vid	<i>Viteus vitifoliae</i>	-	1.5 - 2.0	30	1

LMR: Límite máximo de residuos PC: Período de carencia ND: No determinado

\* Dosis recomendada para aplicaciones vía sistema de riego tecnificado

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

Realizar un máximo dos aplicaciones por campaña.

**PERÍODO DE REINGRESO**

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

**COMPATIBILIDAD: DK-PRID 35% SC** es compatible con la mayoría de pesticidas de uso agrícola excepto con los de reacción alcalina y productos foliares.

**FITOTOXICIDAD:** No es fitotóxico a las dosis y cultivos recomendados.

**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".

