

PROPIETARIO: PRODINSA, S.A. Página: 1 de 4	<h1>HOJA TECNICA</h1>	
Revisión Nº: Rev. 3 (14-05-12)	<h2>SUPRINSET IR</h2>	C/Jarama, 21 Polig. Indust. IGARSA 28860-Paracuellos de Jarama Madrid · España Telef.: 91 658 29 20 · Fax: 91 658 22 16

1.- DESCRIPCIÓN

Líquido insecticida y plaguicida, altamente concentrado, de amplio espectro para insectos rastreros para uso en la industria alimentaria (exclusivamente por personal especializado)

2.- CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y QUÍMICAS

ASPECTO:	Líquido transparente.
COLOR:	Incoloro prácticamente.
OLOR:	Agradable limón.
PH a 20°C:	No aplicable.
DENSIDAD a 20°C:	0.75± 0.05 gr/cm ³
SOLUBILIDAD EN AGUA:	No
PUNTO DE INFLAMACION:	>60°C

3.- PROPIEDADES DEL PRODUCTO

SUPRINSET IR es el resultado de los más avanzados y modernos estudios para conseguir un insecticida de la mayor eficacia, para todo tipo de insectos, y que se adapte a las más rigurosas exigencias del mercado.

SUPRINSET IR actúa por ingestión o contacto, anulando todo el sistema nervioso central de los insectos, lo que les lleva a la muerte .

SUPRINSET IR se puede utilizar no sólo en las esferas tradicionales de desinsectación, sino también en aquellas otras donde los insecticidas, hasta ahora, no se podían aplicar o se aplicaban de forma muy limitada en la industria alimentaria (cárnicas, bodegas, almazaras, lácteas, granjas, conserveras, etc.).

SUPRINSET-IR es un insecticida concentrado muy efectivo en grandes espacios cerrados y abiertos en naves, almacenes, cuadras, salas de despiece, etc.en la industria alimentaria.

4.- PRIMEROS AUXILIOS/CONTROLES DE PROTECCIÓN PERSONAL

PRIMEROS AUXILIOS:

- Retire rápidamente a la persona de la zona contaminada.
- Quite la ropa manchada o contaminada.
- Lave los ojos con abundante agua al menos durante 15 minutos. No olvide retirar las lentillas.
- Lave la piel con abundante agua y jabón, sin frotar.
- Controle la respiración. Si fuera necesario, respiración artificial.
- Traslade al intoxicado a un centro sanitario, y siempre que sea posible lleve la etiqueta o el envase.

“NO DEJE SOLO AL INTOXICADO EN NINGUN CASO.”

MEDIDAS GENERALES DE PROTECCION E HIGIENE:

Observar las precauciones habituales en el manejo de productos químicos.

PROTECCION PERSONAL:

OJOS:	Evitar el contacto.
ORAL:	Evitar la ingestión.
CUTANEA:	Evitar el contacto.

HIGIENE INDUSTRIAL: Quitarse la ropa contaminada y lavarse las manos después de cada periodo de trabajo.

NOTA: Esta ficha ha sido preparada con datos que se estiman veraces, en base a la información facilitada por nuestros suministradores de materias primas. No se puede garantizar que esta información sea suficiente o correcta en su aplicación en todos los casos.

5- MODO DE EMPLEO

DOSIFICACIÓN:

Aplicando **SUPRINSET IR** de un 20% a un 30% de la superficie total a proteger, tanto en exteriores como en interiores (techos, suelos, plantas, muebles, cortinas, persianas, etc.), su estancia quedará perfectamente protegida durante varias semanas.

MODO DE EMPLEO, INCLUYENDO PLAZO DE SEGURIDAD Y DEMAS INSTRUCCIONES

PRECISAS PARA SU CORRECTA UTILIZACIÓN:

A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE SIGA LAS

INSTRUCCIONES DE USO:

- Antes de usar el producto léase detenidamente la etiqueta.
- No utilizar en presencia de personas.
- Ventílese adecuadamente antes de entrar en el recinto.
- No deberá mezclarse con otros productos.
- **Modo de empleo:** pulverización dirigida a zócalos y suelos. No podrá aplicarse de forma aérea ni sobre superficies dónde se manipulen, preparen o hayan de servirse alimentos.
- Evitar el contacto con las superficies tratadas.
- No podrá aplicarse mediante equipos de nebulización.
- La aplicación del producto **SUPRINSET-IR** en la industria alimentaria habrá de llevarse a cabo en ausencia de alimentos y se respetará como mínimo un plazo de seguridad de 12 horas antes de hacer uso de los locales tratados.
- Se tomarán todas las medidas necesarias para que los alimentos, maquinarias o utensilios que sean manipulados en los locales o instalaciones tratadas previamente con el mencionado producto, no contengan residuos de ninguno de sus ingredientes activos.

NOTA: Esta ficha ha sido preparada con datos que se estiman veraces, en base a la información facilitada por nuestros suministradores de materias primas. No se puede garantizar que esta información sea suficiente o correcta en su aplicación en todos los casos.

6- APLICACIONES

Aplicaciones: Insecticida para uso en la industria alimentaria exclusivamente por personal especializado: cárnicas, pesqueras, lácteas, bodegas ,almazaras, salas de despiece, etc.

Plaguicida insecticida para todo tipo de insectos rastreros (cucarachas, pulgas, arañas, garrapatas, piojos, etc.)

Nº Registro: 09-30-05566-HA

NOTA: Esta ficha ha sido preparada con datos que se estiman veraces, en base a la información facilitada por nuestros suministradores de materias primas. No se puede garantizar que esta información sea suficiente o correcta en su aplicación en todos los casos.