

## ASINET (B-Cipermetrina)

### FICHA TECNICA

1. **IMPORTADOR:** PISAPIG'S S.A. **FABRICANTE:**  
CHEMOTECNICA-ARGENTINA

### 2. COMPOSICION

B-Cipermetrina (3-(2,2-diclorovinil)-2,2-dimetilciclopropano carboxilato de alfa-ciano-3-fenoxibencilo)	5g.
Butoxido de piperonilo (5-[2-(2-butoxyethoxy) ethoxymethyl]-6-propyl-1,3-benzodioxole)	15g.
Solvente y emulsionantes c.s.p.	100ml

### 3. INSTRUCCIONES DE USO:

Tratamientos residuales

### 4. ACCIÓN DEL ASI NET:

ASI NET es un poderoso insecticida de la familia de los piretroides, con una toxicidad moderada en mamíferos clase III (OMS). A su gran capacidad insecticida y rápida acción sobre diversos insectos se suma su acción de desalojo y una excelente residualidad (dependiente de la dosis y de la superficie tratada).

ASI NET actúa sobre insectos voladores (mosquitos, moscas, tábanos, avispas, polillas) y rastreros (cucarachas, hormigas, pulgas, escarabajos de la cama, tijeretas, arácnidos, entre otros)

ASI NET puede aplicarse:

En interiores en todo tipo de edificios como: casas, escuelas, hospitales, restaurantes, industrias alimentarias, instalaciones deportivas, depósitos, en instalaciones pecuarias por no ser un producto tóxico se puede trabajar en presencia de animales.

En exteriores en countries, paseos, balnearios.

### 5. DOSIS:

Para insectos rastreros (cucarachas, hormigas, pulgas) agregar 25ml de ASI NET por cada 5 lt. de agua (a emplear para rociar 100m<sup>2</sup>). Para su aplicación se pueden usar los siguientes equipos mochila manual, moto fumigadora, entre otros.

Para insectos voladores (mosquitos, moscas, tábanos, avispas, polillas) agregar 25ml de ASI NET por cada 5lt. de agua (a emplear para rociar 100m<sup>2</sup>).

Cuando las superficies sean muy absorbentes o porosas y en el caso de infestaciones altas emplear las dosis mayores.

Para aplicar ASINET en tratamientos espaciales en frío (coldfogging) en exteriores de plantas de procesamiento según el grado de infestación, empleando una dosis variable de 25 a 50 ml por cada 5 litros de agua .

### 6. TRATAMIENTOS ESPACIALES:

Termonebulización o termofogging, nebulización en frío o coldfogging.

#### **DOSIS**

En interiores agregar 700ml de ASINET en 4.3 lt de agua, gas-oil o kerosene desodorizado, tratando un ambiente de 1,000 m<sup>2</sup> con 0.25 litros de preparado.

En exteriores: Agregar 700 ml de ASINET en 9.3 lt de agua, gas-oil o kerosene deodorizado, tratando 10,000m<sup>2</sup> (una hectárea) con 0.5 litros de preparado.

#### **7. TRATAMIENTOS AEREOS**

Modo de empleo: Para el control de insectos voladores (moscas, mosquitos) agregar ASI NET sobre 8 litros de agua o 3 litros de gas-oil (cantidad mínima por hectárea tratada).

Dosis: Utilizar 100 a 300ml de ASINET por hectárea.

#### **8. MODO DE EMPLEO**

Puede utilizarse equipos manuales o motorizados.

ASI NET logra espontáneamente una emulsión estable en agua, de todas maneras, se debe agitar adecuadamente para su homogeneización. Pulverizar cuidadosamente los sitios frecuentados por los insectos como escondite, para posarse o reproducirse.

En interiores: Retirar animales y productos alimenticios. Cerrar puertas y ventanas. Desconectar los sistemas de ventilación. Si es posible aplicar con el operario y la maquina fuera de la habitación, de lo contrario comenzar por el lugar mas alejado de la puerta de salida retrocediendo hacia la misma en el curso de la aplicación. Cerrar el ambiente tratado y mantener cerrado por al menos una hora. Ventilar adecuadamente antes de reingresar.

En exteriores: Dirigir el caño del equipo aplicador en forma horizontal (paralelo al piso). Aplicar cuando la velocidad del viento sea menor a 5km/h.

#### **9. COMPATIBILIDAD**

No mezclar con productos o aguas alcalinos

#### **10. PROTECCION AMBIENTAL**

Insecticida toxico para abejas y peces. No contaminar fuentes ni cursos de agua. Realizar un triple enjuague del envase vacío con parte del líquido de dilución. Inutilizar el envase perforándolo. Eliminar envases residuos, cuidando de no contaminar fuentes o cursos de agua y de acuerdo a las normas locales.

#### **11. ALMACENAMIENTO**

Mantener en su envase original cerrado, en lugar fresco, ventilado y seguro, al abrigo de la luz del sol, lejos del fuego, alimentos y fuentes de agua.

#### **12. CONSULTAS EN CASO DE INTOXICACIONES**

En caso de intoxicaciones comunicarse con el médico o al centro toxicológico CICOTOX, teléfono 619-7000, Anexo 4818, línea gratuita 0800-1-3040.

#### **13. PRESENTACION**

Envase por 1 litro

