



(DELTAMETRINA)

**INSECTICIDA CONCENTRADO EMULSIONABLE
USO EN SANEAMIENTO AMBIENTAL**

Deltametrina: 25 g/l
Solvente c.s.p.1000 ml

EN INFESTACIONES ALTAS, EL INSECTICIDA IDEAL PARA LOS TRATAMIENTOS DE CHOQUE INTRADOMICILIARIOS Y ESPACIAL ULV.

NOMBRE QUÍMICO:

(S)- oc- ciano - 3 - fonoxibenzil (1R, 3R) - 3 - (2.2- dibromovinil 2.2 - dimetil - ciclopropanocarboxilato.

CARACTERÍSTICAS:

DELTAPLAN 25 EC es un poderoso insecticida de la familia de los piretroides, de alto poder de volteo y acción mortal sobre los insectos domésticos. Es eficaz contra insectos rastreros (cucarachas, hormigas, chinchorros) y voladores (mosquitos, moscas). A su gran capacidad y rápida acción sobre diversos insectos Deltaplan suma su acción de desalojo y una excelente residualidad (dependiente de la dosis y de la superficie tratada).

DELTAPLAN 25 EC puede aplicarse:

En interiores: En todo tipo de edificios como: casas, escuelas, hospitales, restaurantes, industrias alimenticias, instalaciones deportivas, industriales, depósitos, etc.

En exteriores: En countries, jardines, parques, etc.

INSTRUCCIONES DE USO:

Modo de Empleo: Pueden usarse equipos manuales o motorizados. Agregar la cantidad adecuada de Deltaplan (ver dosis) sobre el agua, agitar adecuadamente para lograr una completa homogenización.

Rociar cuidadosamente los sitios frecuentados por los insectos como escondite, para posarse, transitar o depositar huevos. En todos los casos, agitar antes de usar y rociar empleando 1 litro de la dilución preparada cada 20 m².

Dosis:

Para insectos voladores como mosquitos, emplear 6-8 ml de Deltaplan por litro de agua.

Para insectos rastreros como cucarachas, hormigas, emplear 8-12 ml de Deltaplan por litro de agua. La dosis más elevadas corresponden a altas infestaciones y/o aplicaciones sobre superficies porosas (cemento, ladrillo, yeso).

Para insectos transmisores de enfermedades como chinchorros (*Triatoma infestans* transmisora de la enfermedad del mal de chagas) o mosquitos (*Aedes aegypti*, transmisor del dengue y fiebre amarilla, *Anopheles* sp., transmisor del paludismo y malaria) emplear 20 ml de Deltaplan por litro de agua.

Tratamientos adulticidas espaciales ULV.-

Para el control de *Aedes aegypti*, *Anopheles*, *Culex* y otros mosquitos, se utiliza 1 gramo de deltametrina por hectárea. Un litro de **Deltaplan 25 EC** permite tratar 25 hectáreas.

Estudios realizados en Cúcuta por la División de Control de Patologías Tropicales del Ministerio de Salud, permitieron concluir que la Deltametrina es un insecticida eficaz contra los vectores. Aplicado por ULV, constituye una alternativa de lucha con poco riesgo para el medio ambiente y para el personal técnico en actividades rutinarias de control de *Aedes aegypti* y de brotes epidémicos de dengue, acabando prácticamente con las poblaciones adultas de los vectores.

En máquina tipo LECO y/o London aire sobre vehículo a una velocidad de 10 km/hora y una descarga de 127 ml/minuto, se recomienda diluir 40 cc de **Deltaplan 25 EC** en 300 cc de ACPM, aceite mineral o vegetal, por cada hectárea tratada.

Para el control del *Aedes aegypti*, vector del dengue, se recomienda realizar tres tratamientos consecutivos con 5 días de intervalo, con el fin de romper el ciclo del vector.

Para el control de *Anopheles* transmisor del paludismo y de otros mosquitos, se debe completar la acción adulticida de los tratamientos espaciales con el tratamiento residual intradomiciliario, utilizando: **Deltaplan 25 EC**.

PRECAUCIONES DE USO:

- Durante la manipulación, preparación de la solución y aplicación, use máscara, lentes de seguridad, botas y ropa adecuada.
- Producto irritante para la piel y ojos, tóxico para los peces.
- No fumar durante la aplicación.
- Evite la inhalación, el contacto con la piel y ojos. En caso de contacto directo con el producto, lavar la parte afectada con abundante agua y jabón. Si el producto llega a los ojos, lávelos inmediatamente con agua corriente durante 10 minutos.
- Manténgase fuera del alcance de los niños y animales domésticos.
- No reutilice los envases vacíos.

INFORMACIÓN MÉDICA:

En caso de ingestión no provoque vómito. Busque al médico llevando consigo el envase del producto.

Deltaplan 25 EC es un piretroide sintético (éster del ácido crisantémico)

Acción tóxica: Producto hipersensibilizante e irritante de la mucosa.

Síntomas de alarma: Sudoración y salivación excesiva, depresión, respiración dificultosa y rápida.

TRATAMIENTO.-

El médico debe realizar un tratamiento sintomático de colapso (antihistamínico).

ANTÍDOTO.-

No hay antídoto específico

DL₅₀ ORAL 727 mg/kg

DL₅₀ DERMAL > 5.000 mg/kg

ADVERTENCIA

Use los plaguicidas con la debida precaución y conocimiento de su empleo. Siga las instrucciones dadas en la etiqueta. Destruya los envases vacíos.

IMPORTADO y DISTRIBUIDO POR:



FEBRES CORDERO CÍA DE COMERCIO S.A.
Av. Juan Tanca Marengo km 3.5
Telf.: 2233333-Fax: 2234807
Guayaquil - Ecuador



ISO 9001 : 2000
CHIMAC AGRIPHAR

FABRICADO POR:



AGRIPHAR S. A.
RUE DE RENORY 26
4102 OUGREE (SERAING)
BELGICA