

# Depe®

INSECTICIDA  
CONCENTRADO EMULSIONABLE

## CARACTERISTICAS



DEPE® es un poderoso insecticida de la familia de los piretroides, que no produce irritación a diferencia de otros piretroides; de bajo olor, con una toxicidad moderada en mamíferos clase III (OMS). A su gran capacidad insecticida (dado por su mayor relación de isómero cis) 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).

DEPE® posee en su formulación, coadyuvantes que potencian la actividad insecticida y antivaporantes que garantizan el éxito del tratamiento.

DEPE® actúa sobre insectos voladores (mosquitos, moscas, tábanos, avispas, polillas) y rastreros (cucarachas, hormigas, pulgas).

DEPE® puede aplicarse:

**En interiores:** en todo tipo de edificios como casas, escuelas, hospitales, restaurantes, industrias alimenticias, instalaciones deportivas, granjas, tambos, depósitos.

**En exteriores:** countries, jardines, parques, paseos, balnearios.

## **MODO DE USO**

DEPE® puede aplicarse con equipos manuales o motorizados (ULV o BV). DEPE® 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.

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

### **En interiores:**

1. Retirar animales y productos alimenticios.
2. Cerrar puertas y ventanas.
3. Desconectar los sistemas de ventilación.
4. Si es posible aplicar con el operario y la máquina fuera de la habitación, de lo contrario comenzar por el lugar más alejado de la puerta de salida retrocediendo hacia la misma en el curso de la aplicación.
5. Cerrar el ambiente tratado y mantener

cerrado por al menos una hora.  
6. 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 5 km/h.

## TRATAMIENTOS RESIDUALES

		Cantidad de Formulado por cada 5 litros de agua		Cantidad de activo (mg/m2)	
		Infestación		Infestación	
	Formulado	Baja	Alta	Baja	Alta
<b>Insectos voladores</b>	1 – 1,5 %	50 ml.	75 ml.	50	75
<b>Insectos Rastreros</b>	2 – 3 %	100 ml.	150 ml.	100	150

\*\* Aplicar 5 litros de solución en 100 m2

### Termonebulización o termofogging, nebulización en frío o coldfogging:

- **Dosis**  
**En interiores:**  
700 ml de DEPE en 4,3 lt. de agua, gasoil o kerosene desodorizado, tratando un ambiente de 1.000 m3 con 0,25 lt.
- **En exteriores:**  
700ml de DEPE en 9,3 lt. de agua, gasoil o kerosene desodorizado, tratando 10.000 m2 (una hectárea) con 0,5 lt.

### **Composición**

Permetrina: (1-RS)-cis-trans-3-(2,2-diclorovinil) -2,2-dimetil ciclopropano carboxilato de 3-fenoxibencilo (mayor de 80% cis) 10 g

Solvente y emulsionantes c.s.p. 100 ml

REGISTRO ISP P – 479/12

Fabricado por Chemotecnica S.A,

**Distribuido en Chile por Forma Ltda.**