



## Ficha Técnica

# DINAMIN

Fecha de revisión: 2011/10/10

Versión: 2.0

Página: 1/1

(104/FT\_DINAMIN/ES)

DINAMIN es un repelente e insecticida, obtenido a partir de extractos de semillas del *Azadirachta indica* (árbol del neem). El aceite de neem es muy efectivo para el control de más de 400 especies de insectos y ácaros fitopatógenos. Sus sustancias activas actúan como regulador de la vida del insecto, esteriliza insectos adultos y evita que los insectos en desarrollo lleguen a la edad adulta. El aceite de neem actúa por contacto o ingestión, interponiéndose energicamente en los procesos de muda.

## Composición

|   |                |
|---|----------------|
| Aceite esencial de semilla de árbol de Neem<br>(con 2,900 ppm de Azadiractina)..... | 40.0 %         |
| Aceite de Soya.....   | 43.0 %         |
| Diluyentes y compuestos relacionados.....   | 17.0 %         |
| <b>TOTAL.....</b>   | <b>100.0 %</b> |

## Propiedades Físicas y químicas

**Estado físico:** Líquido

**Color:** Amarillo oscuro a café

**Olor:** Característico, tendiente a ajo

**PH:** 5.0 – 5.5

**Solubilidad:** Emulsionable en agua

**Densidad/Peso Específico:** 0.905 gr/cm<sup>3</sup>

**Biodegradabilidad:** Producto natural biodegradable

**Flamabilidad:** Flamable en condiciones muy propicias