



Earth Alive Clean Technologies Inc.  
 1001 Lenoir, Suite B-338  
 Montreal QC H4C 2Z6 Canada  
 T.: +1 438 333-1680 // F.: +1 438 333-1675  
[info@earthalivect.com](mailto:info@earthalivect.com) // [www.earthalivect.com](http://www.earthalivect.com)

# Earth Alive MC-1 polvo

*Larvicida biodegradable*

## INFORMACION GENERAL DEL PRODUCTO

**Earth Alive MC-1** es una fórmula microbiana 100% natural y biodegradable, especialmente formulada para el tratamiento y eliminación de larvas de mosquitos, moscas negras, moscas comunes y mosquitos acuáticos presentes en una variedad de hábitats. El producto es seguro para los humanos y el medio ambiente.

**EA MC-1** es efectivo en la eliminación del mosquito "Aedes aegypti" (el mosquito de la fiebre amarilla) responsable de la transmisión de los virus de que producen las fiebres del **dengue** y **chikungunya**, y otras enfermedades. También es efectivo contra el "Culex pipiens" (mosquito casero común) que juega roles claves en la transmisión de enfermedades tales como la encefalitis japonesa, meningitis, y urticaria.

El producto contiene el microorganismo Bacillus thuringiensis combinados con otros ingredientes que proporcionan propiedades insecticidas que afectan a un rango selectivo de órdenes de insectos. Estos microorganismos vivos son capaces de detener el crecimiento de mosquitos, larvas de mosca negra, y otras moscas comunes.

| Composición del producto                           |         |
|--|---------|
| Bacillus thuringiensis<br>(Subespecie Israelensis) | 17.14%  |
| Otros ingredientes                                 | 82.86%  |
| Total  | 100.00% |

### Uso Típico

**EA MC-1** es seguro para uso en ambientes acuáticos, aguas estancadas (por ejemplo, pantanos, arroyos de agua de lluvia, arrozales), aguas retenidas (por ejemplo, lagos, lagunas de irrigación, presas), y zonas de húmedas (por ejemplo, zonas de inundación, parques), para el control del mosquito, mosca negra así como mosquitos de los hongos (pequeños, oscuros y de corta vida que crecen comúnmente en el medio de cultivo de plantas caseras), y larvas de insectos comunes.

| Beneficios                                      |                                |  |                         |                                |
|---|--------------------------------|--|-------------------------|--------------------------------|
| Fórmula microbiana 100% natural y biodegradable | Reemplaza los químicos nocivos | No tóxico para humanos y el medio ambiente | Ofrece control residual | Se disuelve fácilmente en agua |