

## REPEL plus

(Repelente de Insectos)

### REPELENTE DE INSECTOS, INSECTICIDA ORGANICO

**REPELplus.** Es un extracto de ajo- ají, por su condición tiene propiedades, Bactericidas, Nematicidas e Insecticidas, pero se lo utiliza como repelente de insectos chupadores, animales y pájaros, por lo tanto se constituye en una excelente herramienta para el manejo integrado de plagas y enfermedades en florícolas, bananeras, cacaoteras y cultivos en general.

#### CARACTERISTICAS.

<b>COLOR</b>	ROJISO – NARANJA
<b>OLOR</b>	CARACTERISTICO DEL AJO - AJI
<b>Ph</b>	8.2
<b>NATURALEZA QUIMICA</b>	SOLUCION ORGANICA
<b>ESTABILIDAD</b>	MENOR A 4 GRADOS CENTIGRADOS
<b>RESIDUO SECO</b>	40 – 45%
<b>BIODEGRADABILIDAD</b>	100%
<b>VIDA UTIL</b>	12 MESES
<b>CATEGORIA TOXICOLOGICA</b>	IV LIGERAMENTE TOXICO
<b>PRESENTACION</b>	1, 4, 10, 20 LITROS

- A) Extracto Natural de Ajo, ají, ajenjo y otros
- b) Repelente de insectos, babosas, caracoles, aves y roedores
- c) Combate los Hongos y Bacterias
- d) Da brillo al follaje
- e) Mejora la vida del suelo



# PODAGRO. CIA. LTDA.

PRODUCTOS ORGANICOS PARA EL DESARROLLO DEL AGRO

---

## MECNISMO DE ACCION

**REPELplus**, al ser un extracto de ajo – ají, posee gran cantidad de componentes como Capsaicina, Carotenoides, Acido Nicotínico, Bisulfuro de Alilo, Limoneno, solventes orgánicos y aceites minerales.

Su mecanismo de acción es de repelencia, ovoposición, toxicidad aguda e interferencia con el crecimiento y desarrollo de los insectos, también ayuda al control de enfermedades fungosas.

El control de este insecticida orgánico esta destinado a la eliminación de minadores, trips, afidos, mosca blanca y ácaros, también ayuda al control de fusarium spp, rhizoctonia solani, alternaría spp, y pythium spp.

**REPEL plus.** Efectuar las aplicaciones con el aparecimiento de los primeros síntomas, se recomienda realizar la aplicación en lavado, añadir dispersante o coadyuvante, Si las poblaciones del insecto es muy alta aplique en mezcla con un insecticida, esto a demostrado ser altamente efectiva para el control de las plagas, porque los componentes repelentes y alelopáticos molestan el nicho de la plaga, quedando fácilmente expuestas al producto biosida, cuando ya se haya controlado la plaga es recomendable aplicar **REPELplus** semanalmente, para mantener un buen control de las plagas

## DOSIS:

De 0.3 cc a 0.5cc/l en mezcla con acaricidas e insecticidas

De 1 cc a 1,5 cc /l en lavado y en mezcla con fungicidas y foliares

## NO ES FITOTOXICO A LA DOSIS RECOMENDADAS

**No es macerado en alcohol. (El alcohol decolora la planta)**

---

*CALLE: Cornelio Betancourt y José Vásquez, lote 5 (Vía a San Miguel)*

*Fono: 2387053 / 0994754414 / 0996792448*

*SUCURSAL: Quevedo, Valencia, La Troncal. / 0982641816*

*Mail: [podagro2@yahoo.com](mailto:podagro2@yahoo.com) / Skype: wilman.cifuentes17*

*El Quínche - Quito - Ecuador*