



Edificio Executive Center P. 7 Oficina N. 711
Av. Juan Tanca Marengo y Constitución
Telf.: (593-4) 2158108 / 2158217 – Cel.: 093-919572
Guayaquil – Ecuador.

Nombre Comercial.

ARCHER[®]

Descripción del producto

Archer[®] es un fungicida selectivo, sistémico y translaminar, actúa sobre todas las etapas del desarrollo del hongo: penetración, avance y esporulación; para el control preventivo y curativo de hongos oomycetos.

Identificación del Formulador.

Anhui Fengle Agrochemical Co., Ltd

Address: 4 Chuangye Road, Hefei, Anhui, China

P C: 230032

Tel: +86-551-65360941

Mail: fengle@hi2000.com fengle@fengle-pesticide.com

Formulación.

Polvo Mojable (WP)

Composición.

Dimethomorph*.....500 g/Kg (50 % p/p)
Ingredientes inertes.....500 g/Kg

*(EZ)-4-[3-(4-clorofenil)-3-(3,4-dimetoxifenil)acriloil]morfolina

Mecanismo de acción

Archer[®] interrumpe el crecimiento inicial de invasión de la espora (fijación y penetración), inhibe la formación de la pared celular, y parcialmente el crecimiento del micelio.

Número de Registro.

122 – F6 /NA – CL1

Modo de Aplicación.

Archer® puede aplicarse en aspersiones foliares en mezcla con suficiente cantidad de agua para una buena cobertura sobre el follaje y área a tratar.

Recomendaciones de Uso.

CULTIVO	PLAGA	DOSIS*
Papa <i>(Solanum Tuberosum)</i>	Lancha Tardia <i>(Phytophthora infestans)</i>	150gr/200lt

Periodo de Carencia (PHI).

8 días.

Periodo de reingreso (REI).

Esperar 12 horas después de realizada la aplicación para el reingreso de personas y animales al área tratada.

Compatibilidad.

Archer® Es compatible con la mayoría de productos fitosanitarios de uso común a excepción de aquellos con reacción fuertemente alcalina.

Fitotoxicidad.

III – Ligeramente Peligroso.