

RODEL & CIA SAC

FICHA TECNICA

ROD-POWER

Rod-Power es un producto que induce a la formación de defensas llamadas fitoalexinas que actúan en contra de diferentes tipos de hongos del grupo de los peronosporales como son los mildiús, *Phytophthora* y *Phytophthora*. Rod-power es diferente por el tipo de ingredientes y el punto de fusión que logran una mayor cantidad de fitoalexinas y rapides de las mismas logrando resultados diferentes para un mejor control de estos hongos.

ESPECIFICACIONES

APARIENCIA	Líquido transparente
Ph	4.5 +- 0.5
Densidad a 20°C	1.40 g/ml

COMPOSICION QUIMICA

Fósforo (P ₂ O ₅).....	30.5% p/p.....	42.6% p/v
Potasio (K ₂ O).....	20.5% p/p.....	28.7% p/v

RECOMEDACIONES DE USO

Por su forma de actuar Rod-Power se puede aplicar foliarmente como por Fertirriego. Para la aplicación foliar será mezclado con la cantidad de agua que se requiera para cubrir una Hectarea de cultivo.

APLICACIÓN	DOSIS	MOMENTO DE APLICACIÓN
Foliar	1 a 2 litros x Hectarea	De preferencia antes de que se presente la enfermedad
Fertirriego	2 litros x Hectarea	

info@gruporodel.com

INNOVANDO TECNOLOGIA

MZA. A LT. 3 PROVIV. SEÑORA DE LA SOLEDAD S.M.P.LIMA LIMA TELEFONO 01-5239454
CALLE GUATEMALA 131 SATELITE GRANDE JLB y RIVERO-AREQUIPA TELEFONO 054-428891

GRUPO RODEL

FICHA TECNICA

ROD-POWER

Cultivo	Dosis x Hectarea	Enfermedad	Recomendaciones
Paprika Aji Pimiento	1 a 2 litros x Hectarea	Tizón tardío tristeza del aji (Phytophthora sp) Pudrición Radicular (Phytium sp)	Iniciar los tratamientos a los 8 días de transplantado
Papa Tomate	1 a 2 litros x Hectarea	Tizón tardío, "Rancho" "Hielo" mancha azul (Phytophthora sp)	Realizar las aplicaciones al inicio de los síntomas repetir cada 15 días
Cebolla Ajo	1 a 2 litros x Hectarea	Mildiu (Peronospora sp)	Realizar las aplicaciones al inicio de los síntomas repetir cada 15 días
Fresa Mora Piña esparrago	1 a 2 litros x Hectarea	Tizón (phytophthora sp) Mildiu (Peronospora sp) (Plasmópóra sp)	Realizar las aplicaciones al inicio de los síntomas repetir cada 15 días
Brocoli Lechuga Hortalizas	1 a 2 litros x Hectarea	Tizón (phytophthora sp) Mildiu (Bremia lactucae) (Pseudoperonospora sp)	Realizar las aplicaciones al inicio de los síntomas repetir cada 15 días
Pepino Calabazas Melon Sandia	1 a 2 litros x Hectarea	Mildiu (Pseudoperonospora sp) (Bremia lactucae) Tizón (Phytophthora sp)	Al inicio de los primeros síntomas hacer 3 aplicaciones mezclado con clortalonil
Vid Papaya	1 a 2 litros x Hectarea	Tizón (phytophthora sp) Mildiu (Plasmopora Vitícola)	En aplicación cada 15 días hasta la madurez
Cítricos Palto Frutales	Foliar 1 a 2 litros x Hectarea Pintura 1.5 a 2 litros x Hectarea	Phytophthora sp , Peronospora sp, Phytium sp	Dosis preventiva aplicar 3 veces al año y las veces necesarias como dosis curativa

ALMACENAMIENTO: ROD-POWER es un producto bacteriológicamente estable y puede ser almacenado en su envase original y bajo condiciones de almacenamiento (lugar oscuro y seco)

ENVASES: Botellas 1/2 lt. 1 lt. galonera 5lt. Bidón 20 lt.

SOLUBILIDAD EN AGUA : 100% soluble en agua

COMPATIBILIDADES: ROD-POWER es compatible con la mayor parte de especialidades de insecticidas y fungicidas. Es incompatible con Dimetoato, aceites minerales, formulados ricos en calcio.

