

RODEL & CIA SAC

FICHA TECNICA

FCK-50

FCK-50 es un producto con una alta concentración de potasio, al cual para darle rapidez y una mejor acción, su formulación es potenciada para lograr ese objetivo. El cual permite aplicarlo faltando pocos días para una cosecha. FCK-50 permite mejorar el acabado de los frutos, en coloración, consistencia y concentración de azúcares, también mejora la asimilación del calcio (Ca) y Magnesio (Mg).

ESPECIFICACIONES

APARIENCIA	Líquido transparente, homogéneo, sin separación.
pH	13.0 +- 0.5
Densidad a 20°C	1.50 g/ml

COMPOSICION QUIMICA

Nitrogeno (N) total.....	3.1% p/p.....	4.6% p/v
Potasio (K ₂ O).....	33.9% p/p.....	50.9% p/v
Agente Quelatante EDTA.....	1.7% p/p.....	2.5% p/v

RECOMEDACIONES DE USO

Recomendado para una aplicación foliar con la cantidad necesaria de agua a utilizar para cubrir una hectarea

APLICACIÓN	DOSIS	MOMENTO DE APLICACIÓN
Foliar	1 a 2 litros x Hectarea	Aplicar después de la floración de los cultivos en etapa de crecimiento de frutos hasta pocos días antes de la cosecha

info@gruporodel.com

INNOVANDO TECNOLOGIA

CALLE 4 LOS RUBIS D-13 URB.PALMAS REALES LOS OLIVOS-LIMA TELEFONO 01-5239454
CALLE GUATEMALA 131 SATELITE GRANDE JLB y RIVERO-AREQUIPA TELEFONO 054-428060

GRUPO RODEL

RODEL & CIA SAC

FICHA TECNICA

FCK-50

Cultivo	Dosis x Hectarea	Recomendación
Tomate Aji Pimiento	1 a 2 litros x Hectarea	Desde la formación del fruto hasta el inicio del cambio de color o hasta que comienza a madurar
Papa	1 a 2 litros x Hectarea	Realizar las aplicaciones en floración plena para adelante
Cebolla Ajo	1 a 2 litros x Hectarea	Aplicar a partir de la formación del bulbo o diente. Realizar 2 a 3 aplicaciones a intervalos de 8 a 10 días
Maiz	1 a 2 litros x Hectarea	Aplicarlo al inicio de la madurez del grano, a inicio de grano pastoso en adelante.
Frejol Arveja lentejas	1 a 2 litros x Hectarea	Hacer aplicaciones 20 días antes de la madurez de los granos
Citricos	0.5 a 1.5 litros x Hectarea	Comenzar las aplicaciones al 50% del crecimiento del fruto, utilizando la dosis más alta a partir del 80% del crecimiento del fruto
Palto	0.5 a 1.5 litros x Hectarea	Comenzar las aplicaciones al 50% del crecimiento del fruto, utilizando la dosis más alta a partir del 80% del crecimiento del fruto
Arroz	1 a 2 litros x Hectarea	Realizar una aplicación a inicio de grano pastoso.
Melon Sandia Zapallo	1 a 2 litros x Hectarea	Realizar aplicaciones 10 a 15 días antes de cada corte.
Arandano	0.5 a 1.5 litros x Hectarea	Empezar las aplicaciones a medida que van madurando los frutos.
Vid	0.5 a 1.5 litros x Hectarea	Realizar 2 a 3 aplicaciones a partir del 50% del crecimiento de la baya.
Granada	0.5 a 1.5 litros x Hectarea	Comenzar las aplicaciones al 50% del crecimiento del fruto, utilizando la dosis más alta a partir del 80% del crecimiento del fruto

ALMACENAMIENTO: FCK-50 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: FCK-50 es compatible con la mayor parte de especialidades de insecticidas y fungicidas.

info@gruporodel.com

INNOVANDO TECNOLOGIA

CALLE 4 LOS RUBIS D-13 URB.PALMAS REALES LOS OLIVOS-LIMA TELEFONO 01-5239454
CALLE GUATEMALA 131 SATELITE GRANDE JLB y RIVERO-AREQUIPA TELEFONO 054-428060

GRUPO RODEL

