

1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

NOMBRE: RADIMENORES®
GRADO: 3-3-0-15
REGISTRO DE VENTA ICA: 7460

2. COMPOSICIÓN GARANTIZADA

Nitrógeno Total (N).....	3,0 %
Nitrógeno Ureico (N)	3,0%
Fósforo Asimilable (P ₂ O ₅)	3,0 %
Calcio Soluble en HCl (CaO)	15,0 %
Magnesio Soluble en HCl (MgO)	5,0 %
Azufre Total (S)	2,0 %
Boro Soluble en HCl (B)	1,0 %
Cobre Soluble en HCl (Cu)	0,02 %
Molibdeno Soluble en HCl (Mo)	0,005 %
Zinc Soluble en HCl (Zn)	2,6 %

3. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

ESTADO FÍSICO: Sólido Granular
COLOR: Gris



1 y 46 kilogramos

4. CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

RADIMENORES® es un fertilizante de aplicación radicular que provee a la planta nitrógeno y fósforo, posee principalmente en su formulación calcio y magnesio, además de azufre, boro, cobre, molibdeno, y zinc, lo que lo convierte en un complemento nutricional en suelos con niveles bajos de elementos menores.

5. RECOMENDACIONES DE USO

Se recomienda su aplicación por prescripción de un Ingeniero Agrónomo con base en el análisis de suelos o foliar.

ARROZ: Dosis de 46 kilogramos/hectárea de **RADIMENORES®** y/o según análisis de suelos

CAFE: Dosis de 46 kilogramos/hectárea de **RADIMENORES®** y/o según análisis de suelos si lo hay.

FRUTALES: Dosis de 46 kilogramos/hectárea de **RADIMENORES®** y/o según análisis de suelos.

HORTALIZAS: Dosis de 46 kilogramos/hectárea de **RADIMENORES®** (Relación 5 a 1) y/o según análisis de suelos

PAPA: Dosis de 46 kilogramos/hectárea de **RADIMENORES®** (Relación 4 a 1) y/o según análisis de suelos.

PASTOS: Dosis de 46 kilogramos/hectárea de **RADIMENORES®** y/o según análisis de suelos.

Elaboró	Revisó	Aprobó	Fecha
Héctor Fabio Jaramillo	José Guillermo Melo	Juan Alberto Villa	Diciembre 7 de 2015
Director soporte técnico	Director técnico	Gerente	

6. METODO DE APLICACIÓN

RADIMENORES® es un producto de aplicación radicular dirigida a la zona de raíces de las plantaciones en corona o al voleo, mediante métodos manuales o mecánicos de aplicación. Se recomienda hacer una mezcla bien homogénea con el fertilizante NPK o fertilizantes simples, y aplicar la mezcla de inmediato (1/2 a 1 hora después de la mezcla).

7. COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD

RADIMENORES® es compatible con fertilizantes radiculares que aportan elementos mayores NPK, en mezcla con abonos simples o compuestos para realizar una fertilización completa. Este producto no es fitotóxico cuando es aplicado de acuerdo a las instrucciones y recomendaciones uso.

Elaboró	Revisó	Aprobó	Fecha
Héctor Fabio Jaramillo	José Guillermo Melo	Juan Alberto Villa	Diciembre 7 de 2015
Director soporte técnico	Director técnico	Gerente	