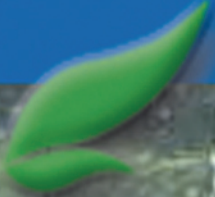


**FORMULA ENRAIZADORA BALANCEADA
PARA LA APLICACION DILUIDA AL SUELO**

**SOLU
FEED[®]** 



CONTENIDO NETO:

25 Kg.



DUWEST
Sociedad con DuPont

SOLU FEED®

¡ALTO! LEA ESTA ETIQUETA ANTES DE MANIPULAR EL PRODUCTO.



PROTEJA EL AMBIENTE CON BUENAS PRÁCTICAS AGRÍCOLAS, CUMPLA CON LAS RECOMENDACIONES DADAS EN LA ETIQUETA.

LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO Y CONSULTE AL PROFESIONAL EN CIENCIAS AGRÍCOLAS.

SOLU FEED VIVEROS GRADO 12-60-0 + EM

**FERTILIZANTE AGRÍCOLA
PARA APLICACIÓN EDÁFICA**

POLVO SOLUBLE • MEZCLA FÍSICA HOMOGÉNEA

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO: Cuando utilice **SOLU FEED VIVEROS** se recomienda guardar las medidas de precaución necesarias en su manejo y uso. Utilice su equipo de protección personal: botas de hule, anteojos, overol, guantes de hule, dosificador y aplicador. No comer, fumar o beber durante el manejo y aplicación de este producto. Báñese después de trabajar y póngase ropa limpia.

MANEJO DEL PRODUCTO:

No almacene este producto en casa de habitación. Manténgase fuera del alcance de los niños. Transpórtelo y almacénelo alejado de alimentos de consumo humano o animal, medicinas y plaguicidas, en su envase original bien etiquetado. Almacénelo en un lugar fresco, alejado del calor y del sol, y bajo llave.

EN CASO DE INTOXICACIÓN LLEVE EL PACIENTE AL MÉDICO Y MUESTRELE LA ETIQUETA.

SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN:

No se conocen casos de intoxicación producidos por este producto.

PRIMEROS AUXILIOS:

POR INGESTIÓN: suministrar 2 o 3 cucharaditas de aceite de cocina vegetal. No induzca el vómito. Llame al médico. No administre nada oralmente a una persona que este inconsciente.

POR INHALACIÓN: dar tratamiento sintomático.

POR CONTACTO CON LOS OJOS: lávelos con suficiente agua limpia, durante 15 minutos como mínimo.

POR CONTACTO CON LA PIEL: láve con suficiente agua y jabón las partes del cuerpo que hayan sido afectadas.

NUNCA DÉ A BEBER NI INDUZCA EL VÓMITO A PERSONAS EN ESTADO DE INCONSCIENCIA.

TRATAMIENTO MÉDICO:

No se conoce antídoto específico, el tratamiento debe ser sintomático.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DE LA SALUD Y EL AMBIENTE:

Evite contaminar todas las fuentes de agua. Diluir con agua y enviarlo a una planta de tratamiento de aguas residuales, cumpliendo con las leyes nacionales, provinciales y municipales.

AVISO DE GARANTÍA:

Garantizamos que el contenido de este envase corresponde al indicado en la etiqueta, pero debido a que el manejo y almacenamiento está fuera del alcance de nuestro control, no nos responsabilizamos por los daños que pudiera producir su mal uso.

COMPOSICIÓN GARANTIZADA:

	%(p/p)
Nitrógeno Total (N).....	12.0000%
Nitrógeno Amoniacal (NH ₄).....	11.8030%
Nitrógeno Uréico (CO(NH ₂) ₂).....	0.1970%
Fósforo Total (P ₂ O ₅).....	60.0000%
Boro (B).....	0.0100%
Zinc Quelatado EDTA (Zn).....	0.0075%
Hierro Quelatado EDTA (Fe).....	0.0500%
Manganeso Quelatado EDTA (Mn).....	0.0250%
Cobre Quelatado EDTA (Cu).....	0.0055%
Molibdeno (Mo).....	0.0035%
Ingredientes aditivos.....	27.8985%
Total.....	100.0000%

CONTIENE: 721 gramos de ingredientes activos por kilogramo de producto comercial.

Derivado de: Fosfato monoamonico, nitrato de potasio, urea, sulfato de potasio, solubor, cobre EDTA, hierro EDTA, manganeso EDTA, molibdato de sodio, zinc EDTA.

**CONTENIDO NETO:
25 Kilogramos.**

PRECAUCIÓN

“NO ALMACENAR EN CASA DE HABITACIÓN”

“MANTÉNGASE ALEJADO DE LOS NIÑOS, ANIMALES DOMÉSTICOS Y DE LOS ALIMENTOS”

“DESTRUYA EL ENVASE DESPUÉS DE USAR EL PRODUCTO”

FORMULADO POR:



IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:



INSTRUCCIONES DE USO:

SOLU FEED VIVEROS es un compuesto mineral 100% soluble de nutrientes mayores (Nitrógeno y Fósforo) y menores (Boro, Cobre, Hierro, Manganeso, Molibdeno y Zinc) desarrollado de acuerdo a los requerimientos nutricionales de las plantas en etapa inicial, donde se requieren en una proporción adecuada para estimular el desarrollo radicular principalmente.

PREPARACIÓN DE LA MEZCLA Y FORMA DE APLICACIÓN:

Póngase el equipo de protección personal. Para la aplicación al suelo deposite el contenido de este empaque en un barril de 200 litros con agua limpia y agítelo hasta que esté completamente disuelto, luego aplicar al pie de la planta la dosis recomendada.

RECOMENDACIONES PARA LA APLICACIÓN DE SOLU FEED VIVEROS 12-60-0+EM

Dosis generales en Kg./Ha./ Aplicación

CULTIVO	DOSIS	ÉPOCA DE APLICACIÓN
<i>Café, Palma, Hule, Banano, Cítricos, Pilonos de Hortalizas, Hortalizas, Cultivos forestales, Flores y Ornamentales</i>	2.0 Kg/Ha a 3.0 Kg/Ha	Efectuar 2 aplicaciones a los 25 y 55 días después de la germinación o trasplante.

COMPATIBILIDAD:

SOLU FEED VIVEROS se puede mezclar con la mayoría de agroquímicos; se recomienda realizar una prueba previa de mezcla física en caso de duda.

FITOTOXICIDAD:

SOLU FEED VIVEROS no es fitotóxico a las plantas, a las dosis recomendadas.

PAÍS	NÚMERO DE REGISTRO	FECHA DE REGISTRO
GUATEMALA	381-F-1501-36	16-08-2004
EL SALVADOR	381-F-1501-36	06-09-2012
HONDURAS	459, F.285, T.V.	31-01-2005
NICARAGUA	WT-030B-F-2005	13-01-2005
COSTA RICA	4999	16-02-2005
PANAMÁ	2870	25-01-2005
REP. DOMINICANA		

NÚMERO DE LOTE:

FECHA DE FORMULACIÓN:

FECHA DE VENCIMIENTO:

1300974(2409/15)verde