



FERTINSOL®

FERTILIZANTES E INSUMOS SOLUBLES



Cristales Activos



Alta Absorción



100% Premium



Alta Solubilidad



Respuesta Inmediata



acciona
energía



PROFEED® LLENADO

N - P - K 07-15-40^{+ME}

LEA LAS INSTRUCCIONES DE ESTE PRODUCTO ANTES DE USARSE.
Siempre Calibre su Equipo de Fertiirrigación.

RECOMENDACIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:

Aunque es un producto natural e inodoro a la salud humana y animales, no se almacene junto a los alimentos. Consérvese en su envase original cerrado y con etiqueta mientras no se usa.

GARANTIA: Como almacenamiento y aplicación esta fuera de nuestro alcance de supervisión, declinamos cualquier responsabilidad por daños eventuales que pueden producirse por un mal uso o mal interpretación. Por lo que la garantía se reduce al contenido y la calidad del producto.

MEZCLA FISICA: No requiere registro, esta mezcla puede contener desde dos o hasta todas las materias primas aquí inscritas. MKP RSCO177/ IX/2012 NKS RSCO133/IX/10 SMG RSCO207/IX/08 MAP RSCO177/IX/2012 SOP RSCO117/III/07 MN EDTHA RSCO051/IX/06 N EDTHARSCO 3162/XII/94.

“ÚSESE EXCLUSIVAMENTE EN LOS CULTIVOS AQUÍ RECOMENDADOS”.

“INSTRUCCIONES DE USO”

PROFEED® Es el complemento nutricional, más ideal para su cultivo. Con una amplia gama de macronutrientes altamente estabilizados en Mezcla Hidrovalente que se activara al contacto con el agua, liberando los componentes fisicoactivos y fenoactivos que, en conjunto, mejoran el desarrollo de las plantas y las propiedades del suelo. Reforzado con micronutrientes quelatados en forma de EDTHA, extractos de algas y humatos para ser absorbido de manera más eficiente y rápida sin alteraciones metabólicas que impliquen afectaciones fúngicas, bacteriostáticas, saturaciones de sales o incompatibilidades.

PROFEED® LLENADO Es un excelente fertilizante diseñado para proporcionar elementos adecuados al fruto, estimulando un mejor crecimiento con sus respectivas propiedades físicas sin desequilibrar o descompensar los nutrientes metabolizados en la planta. La utilización de este producto mejora las aportaciones nutricionales sin afectaciones, logrando así el mejoramiento del banco de frutos, sin disminuir la calidad en las etapas fisiológicas en las que se encuentre el cultivo.

PROFEED® LLENADO Diseñado en esferas hidrosolubles para fortalecer y enriquecer la nutrición de plantas con compuestos hidrovalentes, extractos alginicos y humatos para favorecer el desarrollo de raíz y promover la síntesis de auxinas estimulando un mejor crecimiento, plantas más sanas y un mayor rendimiento. Altamente Eficaz en riegos presurizados y aplicaciones con los fertilizantes que comúnmente se usa.

PROFEED® LLENADO Es altamente compatible y queda a criterio del aplicador combinarlo. No cristaliza ni produce depósitos de sales en goteros y red de riego, ya que nuestra tecnología lo hace libre de sodio, así como también facilita la absorción de humedad en temporales de sequias por hidrogospicidad elemental y molecular.

MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO: Aunque este producto puede ser aplicado en forma directa al suelo, el método recomendado es por medio de sistemas de fertiirrigación, ya que cumple con las más exigentes normas de solubilidad y pureza. Antes de abrir el saco, revise que este se encuentre en buen estado. Proceda a abrirlo por la parte superior con unas tijeras, tomando las precauciones necesarias para no tirar su contenido, cortando hasta abrir en su totalidad la boca del saco. Incorpore el producto al tanque de fertilización previamente llenado con agua, agite la solución hasta disolver completamente.

DOSIS RECOMENDADA La dosis de aplicación debe estar dirigida y de acuerdo con recomendaciones de un técnico profesional, asesor particular o del equipo técnico especialista en nutrición vegetal y red de distribuidores; evaluando el estado nutricional, requerimiento nutricional y condiciones fisiológicas de la planta, así como también las condiciones del clima y propiedades físico-químicas del suelo.

INCOMPATIBILIDAD: Es compatible con la mayoría de los plaguicidas y fertilizantes.

FITOTOXICIDAD: No causa Fitotoxicidad si se aplica a la dosis y forma de aplicación recomendada.

MEZCLA FISICA HIDROSOLUBLE

COMPLEMENTO NUTRICIONAL CONCENTRADO
FERTILIZANTE HIDROVALENTE DE RESPUESTA INMEDIATA

“COMPOSICIÓN PORCENTUAL”.

INGREDIENTE ACTIVO.

Ingredientes activos:

INGREDIENTE ACTIVO.	PORCENTAJE EN PESO
Nitrógeno (N) Total. De los cuales son:	07.0%
Nitrógeno Amóniacal	01.8%
Nitrógeno Nítrico	02.5%
Nitrógeno Ureico	02.6%
Fósforo (P2O5). De disponibilidad Catalítica	15.0%
Potasio (K2O). De disponibilidad Catalítica	40.1%
Extractos ficoloidales Alginicos Totales. No menos de.	01.0%
Ácidos Húmicos, en forma de Humatos Libres. No menos de.	01.7%
Micro Elementos en Forma de Quelatos EDTHA. De los cuales.	01.3%
Magnesio (Mg)	00.71ppm
Boro (B)	00.29ppm
Cobre (Cu)	00.09ppm
Hierro (Fe)	00.07ppm
Manganeso (Mn)	00.09ppm
Molibdeno (Mo)	00.03ppm
Zinc (Zn)	00.09ppm



LEA LAS INSTRUCCIONES DE ESTE PRODUCTO ANTES DE USARSE.

Siempre Calibre su Equipo de Fertiirrigación.

“ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”.

“PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO”.

Durante el manejo de este producto use el equipo de protección adecuado para realizar con seguridad las operaciones de manejo, preparación y aplicación del producto: Camisa de manga larga, pantalón largo, o bien (overol de algodón), gafas para los ojos, gorra de algodón o sombrero, mascarilla, guantes y botas de neopreno. El equipo que utilice para las aplicaciones de uso agrícola debe reservarlo exclusivamente para este propósito.

Llene el recipiente del equipo de aplicación siempre a favor del viento y con el equipo y protección puesta; del mismo modo haga las aspersiones. Mezclar con un removedor nunca con las manos.

“PRECAUCIÓN DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO”.

NO COMA, BEBA O FUME CUANDO ESTÉ UTILIZANDO ESTE PRODUCTO. NO SE TRANSPORTE NI ALMACENE JUNTO A PRODUCTOS ALIMENTICIOS, ROPA O FORRAJES.

MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, MUJERES EMBARAZADAS, EN LACTANCIA Y ANIMALES DOMÉSTICOS.

LÁVESE LAS MANOS DESPUÉS DE UTILIZAR EL PRODUCTO Y ANTES DE CONSUMIR ALIMENTOS.

NO ALMACENE EN CASAS Habitación.

NO USE EL PRODUCTO SIN EL EQUIPO DE Protección ADECUADO.

LOS MENORES DE 18 AÑOS NO DEBEN MANEJAR ESTE PRODUCTO.

AL FINAL DE LA JORNADA DE TRABAJO BÁÑESE Y Póngase ROPA LIMPIA.

NO SE INGIERA, INHALE Y EVÍTESE EL CONTACTO CON LOS OJOS Y PIEL.

NO MEZCLE O PREPARE EL PRODUCTO CON LAS MANOS, USE GUANTES, USE UN TROZO DE MADERA U OTRO MATERIAL APROPIADO.

NO DESTAPE LA BOQUILLA CON LA BOCA.

“EN CASO DE INTOXICACIÓN, LLEVE AL PACIENTE CON EL MÉDICO Y MUÉSTRELE LA ETIQUETA”.

“PRIMEROS AUXILIOS”

Retire a la persona intoxicada de la fuente de contaminación, recostándola en un lugar ventilado, abrigándola bien. No se espera que este producto provoque efectos adversos, en caso de malestar o síntomas de intoxicación asegúrese que no hayan sido provocados por otros productos utilizados.

Consiga atención médica inmediata. En caso de inhalación: Si presenta dificultades para respirar. Transportar a la persona al exterior y mantenerla en reposo en una posición cómoda para respirar. Si el producto tiene contacto con los ojos, lávese por lo menos durante 15 minutos con agua limpia; si cae sobre la piel, lave la parte afectada con agua y jabón, y quite a la persona intoxicada la ropa contaminada.

“MEDIDAS DE PROTECCIÓN AL AMBIENTE”

Durante el manejo del producto, evite la contaminación de suelos, ríos, lagunas, arroyos, presas, canales o depósitos de agua, no lavando o vertiendo en ellos residuos de plaguicidas o envases vacíos. Maneje el envase vacío y los residuos del producto conforme a lo establecido en la ley general para la prevención y gestión integral de los residuos, su reglamento o al plan de manejo de envases vacíos de plaguicidas registrado ante la SEMARNAT.