# ANAGRAN PLUS

## **FUNGICIDA** POLVO SECO (DP)

Autorización del Servicio Agrícola y Ganadero Nº 2.284

ANAGRAN PLUS, fungicida desinfectante de semillas preventivo, con acción de contacto y sistémica inicial, que controla los hongos descritos en el cuadro instrucciones de uso.

#### **COMPOSICIÓN:**

Carbendazima 8% p/p (80 g/Kg) Coformulantes c.s.p. 100% p/p (1 Kg)

- \* Bencimidazol-2-ilcarbamato de metilo
- \*\* Complejo (polimerico) de etilenbis (ditiocarbamato) manganoso con sal cínquica.

### << LEA ATENTAMENTE EL FOLLETO ANTES DE USAR EL PRODUCTO >>

Lote Nº:

**Fecha Vencimiento:** 

Contenido Neto:

Importado y Distribuido por:

anasac **ANASAC CHILE S.A** 

Almirante Pastene 300 Providencia - Santiago

Fabricado por: ANASAC CHILE S.A.

Camino Noviciado Norte Lote 73-B Lampa, CHILE

Zhejiang Longyou East Anasac Crop Science Co., Ltd. Town South Donghua District, Longyou County,

> Zhejiang, China ZIP: 324400

## NO INFLAMABLE – NO CORROSIVO – NO EXPLOSIVO

#### **PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS**

ANAGRAN PLUS, es un fungicida compuesto por Carbendazima y Mancozeb, pertenecientes al grupo químico de los Benzimidazoles y Alquilenbis (ditiocarbamatos), respectivamente. Se debe evitar su inhalación, ingestión, contacto con la piel, proyecciones a los ojos y la contaminación de los alimentos. Durante la aplicación usar como protección traje impermeable de PVC o traje desechable de Tyvek®, máscara con filtro, antiparras, guantes impermeables y botas de goma. No comer, beber o fumar durante el uso del producto. Después de la aplicación lavar con abundante agua de la llave, las partes del cuerpo que puedan haber entrado en contacto con el producto.

ANAGRAN PLUS, es moderadamente tóxico para peces y extremadamente tóxico para microcrustáceos acuáticos. Es prácticamente no tóxico para aves y MUY TÓXICO PARA ABEJAS.

<< MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y PERSONAS INEXPERTAS >> INUTILIZARLOS Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES >> << NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACION EN LAGOS, RÍOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA >> << NO REINGRESAR AL AREA TRATADA ANTES DEL PERIODO INDICADO DE REINGRESO >> << LA ELIMINACIÓN DE RESIDUOS DEBERÁ EFECTUARSE DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LA AUTORIDAD COMPETENTE >> << LAS SEMILLAS TRATADAS NO DEBEBN SER USADAS PARA CONSUMO HUMANO, DE ANIMALES O AVES >>

Antídoto: No tiene antídoto específico. Tratamiento médico de emergencia: Realizar tratamiento sintomático.

Primeros auxilios: En caso de contacto con la piel: Lavar con abundante agua limpia la piel y minuciosamente entre pelo, uñas y pliegues cutáneos. Lavar la ropa antes de volver a usarla. En caso de contacto ocular: Lavar inmediatamente con abundante aqua por 15 minutos, manteniendo los párpados bien separados y levantados. En el caso de que el afectado utilice lentes de contacto, removerlos después de los primeros 5 minutos y luego continúe con el enjuaque. Los lentes no deberán utilizarse nuevamente. En caso de inhalación: Traslade al afectado al aire fresco. Si la persona no respira otorgar respiración artificial. En caso de ingestión: No inducir el vómito. Nunca dar algo por la boca a una persona inconsciente. En caso de malestar general, poner al afectado de costado. En todos los casos llevar al afectado a un centro asistencial lo más rápido posible, presentando la etiqueta del producto al profesional de la salud a cargo. Síntomas de intoxicación: dolor abdominal, náuseas, vómitos, salivación, respiración agitada.

<< EN CASO DE INTOXICACION MOSTRAR LA ETIQUETA. FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD >>

Teléfonos de Emergencia: (2) 27771994 (CORPORACIÓN RITA); (2) 24706888 (ANASAC)

<< NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS. PRODUCTOS VEGETALES O CUALESQUIERA OTROS QUE ESTÉN DESTINADOS AL USO O CONSUMO HUMANO O ANIMAL >>

Conserve ANAGRAN PLUS, en su envase original, bien cerrado, etiquetado, en un lugar fresco, seco y bajo llave. No almacenar junto con alimentos, forrajes o semillas.

Nota al comprador: A nuestro entender las informaciones dadas en esta etiqueta son verdaderas y de exactitud adecuada. Sin embargo, el vendedor no ofrece ninguna garantía expresa o implícita sobre las recomendaciones de uso en ella contenidas, ya que su aplicación está fuera de su control, en un medio biológico sujeto a alteraciones imprevisibles. El comprador asume todos los riesgos de su uso y manejo, aunque proceda de acuerdo a las instrucciones de esta etiqueta o de información complementaria. El fabricante sólo garantiza la calidad del producto y el porcentaje de ingrediente activo hasta el momento que se sustrae de su control directo. El usuario es responsable de su correcto uso y aplicación como así mismo del cumplimiento de las tolerancias de residuos permitidos en los diferentes



















**ANAGRAN PLUS**, fungicida desinfectante de semillas.

#### Cuadro de Instrucciones de uso:

CULTIVO	ENFERMEDAD	DOSIS (g/100 Kg de semilla)	OBSERVACIONES
Trigo	Carbón hediondo Tilletia laevis, T.caries Fusariosis Helmintosporiosis Septoriosis	125	Aplicar 24 horas antes de sembrar. Mezclar en seco en máquinas para tratamiento de semilla o en un tambor excéntrico revolviendo hasta obtener una distribución homogénea.
Avena, Cebada, Ballica, Centeno, Triticale	Carbón descubierto Carbón de las ballicas Fusariosis, Helmintosporiosis Septoriosis Cornezuelo	240	
Maíz	Fusariosis, Alternariosis	160	Tratamiento en seco, inmediatamente antes de la siembra.
Sorgo Arroz	Carbón cubierto de la panoja Sphacelotheca reiliana	200	
Alfalfa Trébol	Fusariosis Tizón o tallo negro	440	
Arveja	Fusariosis Pudrición de semillas Tizón o pudrición de la corona	160	
Рара	Sarna negra Sarna o costra plateada Pudrición blanda del tubérculo Pudrición de cuello y raíces Fusariosis	1-2 kg/ton	Tratamiento a los tubérculos (semilla) al momento de plantar. Aplicar el producto en seco, agitando de forma de obtener una distribución homogénea.

#### Instrucciones de uso:

- Toda semilla tratadas no serán aptas para consumo humano o animal.
- Las semillas tratadas pueden ser almacenadas hasta doce meses, en un lugar fresco y seco, aislado de personas y/o animales.
- El tratamiento de semillas debe realizarse preferentemente al aire libre, tomando todas las precauciones para el uso seguro y eficiente de los pesticidas.
- No aplicar con viento.
- En papa usa dosis menor con semilla certificada y en zonas con baja incidencia de las enfermedades. Usar mayor con semilla sin certificación y en zonas con alta incidencia de las enfermedades.

#### Preparación de la mezcla:

Para obtener un buen cubrimiento, mezcle la dosis recomendada con la semilla en máquinas especiales para tratamiento de semilla o en un tambor giratorio con eje excéntrico, agitando hasta obtener una mezcla perfectamente homogénea. El tratamiento puede efectuarse en seco o bien en húmedo para mayor adherencia, agregando 0,5 a 1,0 L de agua por cada 100 kilos de semilla o diluyendo el producto en agua y luego vertiendo sobre la semilla y revolviendo. Para pequeñas cantidades de semilla, se puede espolvorear sobre éstas revolviendo profusamente con una pala. En ambos casos las semillas deben quedar

## Incompatibilidad:

teñidas de rojo.

No se usa en mezcla con otros fitosanitarios.

#### Fitotoxicidad:

No presenta en los cultivos para los cuales se recomienda, si se siguen las recomendaciones de la etiqueta.

Tiempo de reingreso: 24 horas para ingresar al sector de tratamiento de las semillas para animales y personas, sin equipo de protección personal, si este es un lugar cerrado.

Carencias: No corresponden por época de aplicación.

















