

# MULTI FEED

## 20-20-20



FERTILIZANTE AGRÍCOLA PARA APLICACIÓN EN FORMA FOLIAR Y FERTIRRIGACIÓN

**POLVO SOLUBLE**



**CONTENIDO NETO:**

- 1 LIBRA
- 2 LIBRAS
- 1 KILOGRAMO

**COMPOSICION QUIMICA:  
INGREDIENTES ACTIVOS**

	p/p
Nitrógeno Nítrico (NO <sub>3</sub> ).....	5.5000%
Nitrógeno Amoniacal (NH <sub>4</sub> ).....	4.0000%
Nitrógeno Uréico ((CO(NH <sub>2</sub> ) <sub>2</sub> ).....	10.5000%
Fósforo Total (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) .....	20.0000%
Potasio Total (K <sub>2</sub> O).....	20.0000%
Boro (B).....	0.0100%
Cobre Quelatado (Cu).....	0.0050%
Manganeso Quelatado (Mn).....	0.0250%
Molibdeno (Mo).....	0.0035%
Zinc Quelatado (Zn) .....	0.0070%
Hierro Quelatado (Fe).....	0.0500%
INGREDIENTES INERTES.....	39.8995%
TOTAL.....	100.0000%

CONTIENE: 601 Gramos de ingrediente activo por Kilogramo de producto comercial.

Derivado de: Fosfato monoamónico, Sulfato de potasio, Urea, Boro, Cobre Quelatado, Manganeso Quelatado, Molibdeno, Zinc Quelatado y Hierro Quelatado.

### PRECAUCIÓN

“NO ALMACENAR EN CASA DE HABITACIÓN”  
 “MANTENGASE ALEJADO DE LOS NIÑOS, ANIMALES DOMÉSTICOS Y DE LOS ALIMENTOS”  
 “DESTRUYA ESTE ENVASE DESPUÉS DE USAR EL PRODUCTO”

Formulado y reenvasado por:



**WESTRADE GUATEMALA, S.A.**  
 Aldea La Verde, Tecún Uman  
 San Marcos, Guatemala, C.A.  
 PBX: (502) 2420-5400 FAX: (502) 2420-5450

Importaro y Distribuido por:



**DUWEST**  
 Sociedad con DuPont

# MULTI FEED

## 20-20-20



ALTO: LEA ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO.

### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

Cuando utilice **MULTI FEED** se recomienda guardar las medidas de precaución necesarias en su manejo y uso. Utilice su equipo de protección: botas de hule, 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 alejado de alimentos de consumo humano y animal, medicinas, plaguicidas y en su envase original bien etiquetado. Almacénelo en un lugar fresco, alejado del calor, del sol y bajo llave.

**SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN:** Náuseas, vómito, irritación, dolor de cabeza.

### PRIMEROS AUXILIOS:

**POR INGESTIÓN:** Provoque el vómito dando a tomar agua tibia con sal e introduciendo el dedo en la garganta, NUNCA DE NADA DE BEBER NI INDUZCA EL VOMITO A UNA PERSONA EN ESTADO DE INCONSCIENCIA.

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

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

**“EN CASO DE INTOXICACIÓN, LLEVE EL PACIENTE AL MÉDICO Y MUESTRELE ESTA ETIQUETA”**

**TRATAMIENTO MÉDICO Y ANTÍDOTO:** No se conoce antídoto específico, el tratamiento debe ser sintomático.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DE LA SALUD Y DEL AMBIENTE:** Evite contaminar toda fuente de agua. Destruya y entierre los envases vacíos a 40 cm. de profundidad, en lugares alejados de fuentes de agua, animales y casas de habitación.

**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 garantizamos los daños que pudiera producir su mal uso.

**INSTRUCCIONES DE USO:** **MULTI FEED** es un fertilizante en polvo que contiene los tres elementos mayores perfectamente balanceados, elementos menores como agentes quelatados (EDTA): Hierro (Fe), Manganeseo (Mn), Zinc (Zn), Cobre (Cu), Molibdeno (Mo) y Boro (B), para una mejor nutrición y desarrollo de la planta.

### PREPARACION DE LA MEZCLA Y FORMA DE APLICACIÓN:

Póngase el equipo de protección personal, vierta agua limpia hasta la mitad del tanque de la mezcla, de acuerdo con la dosis a utilizar, mézclelo hasta disolverse, complete el volumen de agua requerida, agite para obtener una mezcla homogénea antes de comenzar la aspersión. **MULTI FEED** también puede aplicarse con equipo accionado por tractor, aspersora de mochila y por medio de equipos de fertirrigación.

### RECOMENDACIONES DE USO AGRONÓMICO:

CULTIVOS	APLICACION EN FERTIRRIGACIÓN	APLICACIÓN FOLIAR
MELON <i>Cucumis spp.</i> , SANDIA <i>Citrullus spp.</i> , PEPINO <i>Cucumis spp.</i>	<b>PRIMERA APLICACIÓN:</b> 100-150 Kg/Ha (150-230 Lbs/Mz) a los 10-15 días de germinación de las plantas. <b>SEGUNDA APLICACIÓN:</b> 100 Kg/Ha (150 Lbs/Mz) a los 25-30 días de germinadas las plantas.	<b>PRIMERA APLICACIÓN:</b> 2-3 Kg/Ha (3-5 Lbs/Mz) a los 15 días de germinación. Repetir la dosis indicada cada 10 días.
HORTALIZAS EN GENERAL	<b>PRIMERA APLICACIÓN:</b> 50-75 Kg/Ha (75-115 Lbs/Mz) a los 10-15 días del trasplante. <b>SEGUNDA APLICACIÓN:</b> 50 Kg/Ha (75 Lbs/Mz) a los 25-30 días del trasplante.	<b>PRIMERA APLICACIÓN:</b> 2 Kg/Ha (3 Lbs/Mz) 8-10 días del trasplante. <b>SEGUNDA APLICACIÓN:</b> 2-3 Kg/Ha (3-5 Lbs/Mz) a los 20 días del trasplante y repetir la dosis indicada cada 10 días hasta inicios de cosecha.
CITRICOS <i>Citrus spp.</i> , MANGO <i>Manguijera spp.</i>	<b>PRIMERA APLICACIÓN:</b> 50-100 Kg/Ha (75-155 Lbs/Mz) 30 días antes de la floración. <b>SEGUNDA APLICACIÓN:</b> 100-150 Kg/Ha (155-230 Lbs/Mz) al inicio de floración. <b>TERCERA APLICACIÓN:</b> 150-200 Kg/Ha (230-310 Lbs/Mz) a los 15 días después de iniciada la fructificación. <b>CUARTA APLICACIÓN:</b> 100 Kg/Ha (150 Lbs/Mz) al inicio de la maduración y cosecha.	<b>PRIMERA APLICACIÓN:</b> 3-4 Kg/Ha (4-6 Lbs/Mz) cada 30 días durante el Ciclo Vegetativo o Post-Cosecha. <b>SEGUNDA APLICACIÓN:</b> 3 Kg/Ha (4 Lbs/Mz) al inicio de floración. <b>TERCERA APLICACIÓN:</b> 3 Kg/Ha (4 Lbs/Mz) al inicio de fructificación. <b>CUARTA APLICACIÓN:</b> 3-4 Kg/Ha (4-6 Lbs/Mz) al inicio de la cosecha.
PIÑA <i>Ananas spp.</i>	<b>PRIMERA APLICACIÓN:</b> 100-200 Kg/Ha (150-310 Lbs/Mz) a los 15 días de establecido. <b>SEGUNDA APLICACIÓN:</b> 200-300 Kg/Ha (310-460 Lbs/Mz) a los 3 meses de establecida. <b>TERCERA APLICACIÓN:</b> 200 Kg/Ha (310 Lbs/Mz) a los 6 meses de establecida.	<b>PRIMERA APLICACIÓN:</b> 3-4 Kg/Ha (4-6 Lbs/Mz) por tonel de 200 litros a los 15 días de establecido y repetir la dosis indicada cada 30 días por 3-8 veces.

**INTERVALO ENTRE LA ULTIMA APLICACIÓN Y LA COSECHA:** 24 horas.

**COMPATIBILIDAD:** Este producto es compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios, pero se recomienda realizar una prueba de compatibilidad previa.

**FITOTOXICIDAD:** Este producto no es fitotóxico a los cultivos recomendados en esta etiqueta.

3600815/20.5\*29cm(2810/13)verde

PAÍS  
GUATEMALA  
EL SALVADOR  
HONDURAS  
NICARAGUA

NÚMERO DE REGISTRO  
396-381-F-1318-36-(1NNC)-B  
WT-024G-2003

FECHA DE REGISTRO  
21-11-2007  
09-05-2003

NÚMERO DE LOTE:  
FECHA DE FABRICACIÓN:  
FECHA DE VENCIMIENTO:

