

## "ALTO LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"

### MANEJO DEL PRODUCTO:

No almacene este producto en casas de habitación. Manténgase fuera del alcance de los niños. Transportélo 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.

### SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN:

No se conocen casos de intoxicación producidos por este producto.

### PRIMEROS AUXILIOS:

**POR INGESTIÓN:** Provoque el vómito dando a tomar agua tibia con sal e introduciendo el dedo en la garganta. **Nunca dé nada a beber a una persona en estado inconsciente.**

**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.

### INSTRUCCIONES DE USO:

**MULTI FEED SOLANACEAS-PAPA** es un complemento foliar en polvo, diseñado exclusivamente para los cultivos de la familia Solanacea, en especial para el cultivo de la papa, el cual contiene los tres elementos mayores perfectamente balanceados y elementos menores como: Hierro (Fe), Manganeso (Mn), Zinc (Zn), Cobre (Cu), Molibdeno (Mo) y Boro (B), para una mejor nutrición de la planta.

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

Póngase el equipo de protección personal. Para la aplicación foliar disuelva el fertilizante en polvo en un envase con agua limpia y agítelo hasta que este completamente disuelto, luego lleve la mezcla a la bomba de aspersión y complete el volumen de agua requerido. Aplíquelo a la dosis recomendada.

### RECOMENDACIONES PARA LA APLICACIÓN DE MULTI FEED SOLANACEAS-PAPA 18-18-23+EM

Dosis generales en Kg/Ha/aplicación

| CULTIVO                                    | DOSIS   | ÉPOCA DE APLICACIÓN  |
|--|---|--|
| <b>PAPA</b><br><i>Solanum tuberosum</i> L. | 1,0 - 2,0 Kg/ha,<br>A una concentración<br>de solución del 0,5%<br>(5 gr por litro) al 2%<br>(20 gr por litro)<br>según el desarrollo<br>del cultivo. | Las aplicaciones se inician a los<br>10 días después del germinado,<br>durante todo el ciclo. Repetir las<br>aplicaciones cada 8 días.<br><br><b>Total de aplicaciones: 7 a 10</b><br>por ciclo, según variedad. |

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DE LA SALUD Y EL AMBIENTE:**  
Evite contaminar todas las fuentes de agua, destruya y deseche los envases vacíos de acuerdo a las normas locales en lugares alejados de fuentes de agua y animales.

**COMPATIBILIDAD:** **MULTI FEED SOLANACEAS-PAPA** es compatible con la mayoría de agroquímicos, pero se recomienda realizar una prueba de compatibilidad previa, en caso se tenga alguna duda.

**FITOTOXICIDAD:** Este producto no es fitotóxico a los cultivos en las dosis recomendadas en esta etiqueta.

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

| PAÍS            | NÚMERO DE REGISTRO | FECHA DE REGISTRO |
|-----------------|--------------------|-------------------|
| GUATEMALA       | 381-F-1452-36      | 17-09-2004        |
| EL SALVADOR     | 381-F-1452-36      | 06-09-2004        |
| HONDURAS        | 421, F.246, T.V    | 18-11-2004        |
| NICARAGUA       | WT-024E-2003       | 09-05-2003        |
| COSTA RICA      | 2976               | 20-01-1997        |
| PANAMÁ          | 4233               | 14-06-2006        |
| REP. DOMINICANA |                    |                   |

## MULTI FEED SOLANACEAS-PAPA FERTILIZANTE AGRÍCOLA SOLUBLE PARA LA APLICACIÓN FOLIAR

**GRADO 18-18-23+ ELEMENTOS MENORES**  
POLVO SOLUBLE • USO AGRÍCOLA • MEZCLA FÍSICA

### COMPOSICIÓN GARANTIZADA:

|  | % (p/p)  |
|--|----------|
| Nitrógeno total (N).....                                   | 18.000%  |
| Nitrógeno Amónicoal (NH <sub>4</sub> ).....                | 3.540%   |
| Nitrógeno Nitríco (NO <sub>3</sub> ).....                  | 6.500%   |
| Nitrógeno Uréico (CO(NH <sub>2</sub> ) <sub>2</sub> )..... | 7.960%   |
| Fósforo total (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ).....        | 18.000%  |
| Potasio total (K <sub>2</sub> O).....                      | 23.000%  |
| Boro (B).....  | 0.020%   |
| Zinc quelatado (Zn).....                                   | 0.015%   |
| Hierro quelatado (Fe).....                                 | 0.100%   |
| Manganeso quelatado (Mn).....                              | 0.050%   |
| Cobre quelatado(Cu).....                                   | 0.011%   |
| Molibdeno (Mo).....  | 0.077%   |
| Ingredientes Inertes.....                                  | 40.727%  |
| Total.....   | 100.000% |

**CONTIENE:** 592,73 gramos de ingrediente activo por kilogramo de producto comercial.

**Derivado de:** Cobre EDTA, fosfato monoamónico, nitrato de potasio, boro, molibdato de sodio, urea, hierro EDTA, manganeso EDTA, zinc EDTA.

## PESO NETO: 1 KILOGRAMO PRECAUCIÓN

### FORMULADO POR:



**WESTRADE GUATEMALA, S.A.**  
15 Ave. 11-028 Zona 3, Colonia Monte Alegre  
Tecún Umán, Ayutla, San Marcos.  
PBX: (502) 7932-0000  
FAX: (502) 7932-0030  
Guatemala, C. A.

### IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:



**Guatemala** (502) 2321-4747  
**El Salvador** (503) 2521-1200  
**Honduras** (504) 2551-5948  
**Nicaragua** (505) 2240-1675  
**Costa Rica** (506) 2290-7850  
**Panamá** (507) 775-2368  
**Rep. Dominicana** (809) 575-3137

Número de lote:

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

# POLVO SOLUBLE 18-18-23+ELEMENTOS MENORES

13/01814/5\*6.125pulg(2611/15)dsreo