

NOMBRE COMERCIAL:




DESCRIPCIÓN:

Fitopack Llenado es un paquete tecnológico de alta nutrición recomendado para granos y cereales que se encuentran en una etapa de llenado o grano lechoso. Proporciona un equilibrio de macro y micronutrientes acompañado de biorreguladores de alto octanaje.

DISEÑADO PARA UNA HECTÁREA


CONTENIDO FITOPACK GRANOS:

	<p>1 Litro de Fitofrut</p> <p>INGREDIENTE ACTIVO: FITOHORMONAS + VITAMINAS + L-AMINOACIDOS + ELEMENTOS ESENCIALES.</p> <p>DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO: BIORREGULADOR DE CRECIMIENTO PARA ENGORDE Y CONCISTENCIA DE FRUTOS.</p> <p>NÚMERO DE REGISTRO SANITARIO: RSCO-054/II/26</p>
<p>APORTE AL CULTIVO:</p> <p>Es un engordador de frutos de aplicación foliar con altas concentraciones de potasio y fósforo altamente asimilable, potencializado con microelementos esenciales y fitohormonas que promueven e incrementan los rendimientos en los cultivos. Favorece la resistencia a enfermedades y al estrés por falta de agua. Recomendado para etapas de formación del fruto y producción. Está potenciado con L-Aminoácidos y microelementos esenciales. Proporciona múltiples beneficios en el desarrollo y rendimiento de las plantas, es idóneo para ser aplicado en las etapas de máxima demanda de potasio, especialmente durante la formación y la maduración de los frutos. Actúa iniciando el proceso de engorde y maduración del fruto. FITOFRUT® promueve la floración, así como también evita abortos, fomentando un mayor tonelaje en las cosechas.</p>	<p>COMPOSICIÓN PORCENTUAL:</p> <ul style="list-style-type: none"> Fosforo (P2O5) 18.00% Potasio (K2O) 22.00% Boro (B) 0.55% Fierro (Fe) 0.041% Zinc (Zn) 0.060% Manganeso (Mn) 0.052% Molibdeno (Mb) 0.03% L-Aminoácidos 3.00% Ácidos fúlvicos 3.00% Vitaminas 0.003% Fitohormonas 0.003%

	<p>1 Kg de FITOSOLUBLE 0-25-45</p> <p>INGREDIENTE ACTIVO: FÓSFORO, POTASIO + ELEMENTOS MENORES + L-AMINOÁCIDOS</p> <p>DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO: FERTILIZANTE SÓLIDO FOLIAR FORTIFICADO CON ELEMENTOS MENORES</p> <p>LICENCIA SANITARIA: 17NV 11 01122</p>
<p>APORTE AL CULTIVO:</p> <p>Es un fertilizante sólido de aplicación foliar con alta concentración de Potasio y Fósforo que proporciona múltiples beneficios en el desarrollo y rendimiento de las plantas. Además, la formulación se encuentra adicionada con microelementos esenciales y L-Aminoácidos los cuales aportan una rápida formación de proteínas en las plantas. Esta especialmente formulado para aplicaciones a partir del amarre de fruto y como promotor del tamaño. En gramíneas favorece un excelente llenado de granos.</p>	<p>COMPOSICIÓN PORCENTUAL:</p> <p>Fósforo (P₂O₅) 25.00% Potasio (K₂O) 45.00% Boro (B) 0.035% Azufre (S) 0.024% Cobre (Cu) 0.025% Zinc (Zn) 0.130% Magnesio (Mg) 0.006% Hierro (Fe) 0.001% L-Aminoácidos 2.00% Inertes y Acondicionadores 27.779%</p>

	<p>250 ml de CITOQUIM</p> <p>INGREDIENTE ACTIVO: COMPLEJO HORMONAL</p> <p>DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO: BIORREGULADOR DE CRECIMIENTO DE APLICACIÓN FOLIAR</p> <p>LICENCIA SANITARIA: 17NV 11 01122</p> <p>NÚMERO DE REGISTRO SANITARIO: RSCO-472/XII/21</p>
<p>APORTE AL CULTIVO:</p> <p>Es un Bioestimulante Orgánico Hormonal de aplicación al follaje que contiene concentración de citocininas, auxinas y giberelinas del alta efectividad, las cuales contribuyen para que los procesos bioquímicos se realicen con mayor eficiencia logrando así la bioestimulación necesaria para obtener mayores resultados.</p>	<p>COMPOSICIÓN PORCENTUAL:</p> <p>Extractos de origen vegetal 72.00% Citocininas 1950.00 ppm Giberelinas 450.00 ppm Auxinas 600.00 ppm Tiamina 100 ppb Ácido fólico 0.96 ppb Diluyentes y acondicionadores 28.00%</p>

“Fuerza, calidad e innovación en nutrición”

	<p>250 ml de TONDERO</p> <p>INGREDIENTE ACTIVO: POLIÉTER POLIMETILSILOXANO + ÁCIDOS ORGÁNICOS</p> <p>DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO: COADYUVANTE ÓRGANO-SILICONADO PARA USO AGRÍCOLA</p>
---	---

<p>APORTE AL CULTIVO:</p> <p>Coadyuvante compuesto a partir de la tecnología de compuestos órgano-siliconados modificados, reduce la tensión superficial incrementando la permanencia de los compuestos aplicados en la hoja.</p> <p>Actúa modificando la acidez del agua en la aspersión mejorando la estabilidad de los plaguicidas o nutrientes utilizados en la agricultura. Es un coadyuvante no iónico el cual actúa como acidificante, antiespumante, dispersante, humectante y penetrante, contribuye a la penetración de los agroquímicos dentro de la planta, pero sin intervenir en su mecanismo de acción. Por su contenido de ácidos orgánicos proporciona un efecto buferizante a las soluciones de aplicación.</p> <p>Permite eliminar las burbujas generadas en la mezcla de aspersión permitiendo un manejo y dosificación adecuada, reduciendo tiempos muertos al personal de aplicación.</p>	<p>COMPOSICIÓN PORCENTUAL:</p> <p>Acidificante (ácidos orgánicos) 20.00%</p> <p>Poliéter polimetilsiloxano 10.00%</p> <p>Antiespumante 5.00%</p> <p>Acondicionadores y diluyentes 65.00%</p>
--	---

	<p>1 Litro de ZINCROP</p> <p>INGREDIENTE ACTIVO: FITOHORMONAS + VITAMINAS + L-AMINOÁCIDOS + ELEMENTOS ESENCIALES</p> <p>DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO: BIORREGULADOR PROMOTOR DE FLORACIÓN Y CUAJE DE FRUTOS</p> <p>LICENCIA SANITARIA: 17NV 11 01122</p> <p>NÚMERO DE REGISTRO SANITARIO: RSCO-154/IV/25</p>
---	---

<p>APORTE AL CULTIVO:</p> <p>Es un complejo líquido hormonal de aplicación foliar enriquecido con nutrientes, L-Aminoácidos y Vitaminas. Por su óptimo equilibrio nutrimental y la importancia de estos, favorece la etapa de floración y fecundación de las flores al fortalecer el tubo polínico y todo el proceso enzimático y reproductivo de las plantas en la etapa fenológica de floración. Favorece el movimiento de los fotosintatos hacia los órganos reproductivos para evitar la caída de la flor y el fruto. Presentado en forma líquido quelatado, el cual es rápidamente asimilable por la planta. El resultado se expresará en un mayor número de frutos por planta de acuerdo a su potencial genético.</p>	<p>COMPOSICIÓN PORCENTUAL:</p> <p>Calcio (Ca) 10.00%</p> <p>Boro (B) 2.00%</p> <p>Zinc (Zn) 2.50%</p> <p>Molibdeno (Mo) 0.10%</p> <p>Nitrógeno (N) 4.00%</p> <p>Fósforo (P2O5) 4.00%</p> <p>Aminoácidos totales 3.00%</p> <p>Vitaminas 0.003%</p> <p>Fitohormonas 0.003%</p>
--	---

RECOMENDACIONES:

Para obtener mayor cobertura se sugiere mezclar con



a razón de 1ML/litro de agua asperjada.

ADVERTENCIAS DE USO:

- Utilice el equipo de seguridad adecuado (overol, lentes, mascarillas). Evítese el contacto directo con la piel y los ojos.
- PRIMEROS AUXILIOS: En caso de ingestión, aplicar tratamiento sintomático.
- MEDIDAS DE PROTECCIÓN AL AMBIENTE: Disponga de los envases vacíos de acuerdo al reglamento de la Ley General de Equilibrio Ecológico y Protección al Ambiente en materia de residuos peligrosos.
- No contamine cuerpos de agua, especialmente donde haya peces y que se utilicen para consumo humano o como abrevaderos para ganado.
- ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE: No se almacene ni transporte junto a alimentos, ropa y forrajes. Almacénese en un lugar fresco y seco. No se deje a la intemperie.



“Fuerza, calidad e innovación en nutrición”