



FARTUM® PAPA

FICHA TÉCNICA

SUS COMPONENTES ASEGURAN UN BUEN LLENADO DE TUBÉRCULOS

CARACTERÍSTICAS

FARTUM® PAPA es un fertilizante de aplicación foliar complementaria a la fertilización al suelo. Está hecho de algas marinas, altamente concentradas y solubles en agua, que contiene un gran espectro de agentes quelatantes, hormonas vegetales naturales y 12,1% de aminoácidos libres, combinados con pequeñas cantidades de nutrientes que proveen a las plantas de un excelente suplemento alimenticio.

FARTUM® PAPA favorece la resistencia al stress, mejorando la condición de las plantas. Su contenido de elementos menores, tales como boro y zinc, permite suplir estos micronutrientes en fase vegetativa y al inicio de la formación de tubérculos. Los minerales silicio, calcio y potasio favorecen el llenado y la calidad de la papa.

| Composición | |
|--|--------|
| ELEMENTO | %(p/v) |
| Nitrógeno Total (N) | 8,0 |
| Fósforo (P ₂ O ₅) | 6,0 |
| Potasio (K ₂ O) | 22,0 |
| Calcio (CaO) | 2,0 |
| Azufre (S) | 1,0 |
| Magnesio (MgO) | 2,0 |
| Manganeso (Mn) | 0,1 |
| Boro (B) | 0,3 |
| Zinc (Zn) | 0,6 |
| Molibdeno (Mo) | 0,06 |
| Silicio (SiO ₂) | 3,5 |

BENEFICIOS DE USAR FARTUM® PAPA

- Promueve el crecimiento armónico del cultivo y maximiza su eficiencia para lograr los mejores rendimientos.
- Asiste a la planta en sus cambios fisiológicos más cruciales durante el período de formación y llenado de tubérculos, a través de sus extractos de algas que estimulan el metabolismo de la planta mejorando su vitalidad, productividad y resistencia al estrés.
- Produce una rápida translocación de los nutrientes a los sectores de mayor necesidad reparando en forma rápida y eficaz casos de deficiencia nutricional.
- Sus componentes minerales facilitan un buen llenado de tubérculos.
- Suple las exigencias de elementos menores, que se presentan deficiente en suelos.



FARTUM® PAPA

Recomendaciones de uso de FARTUM® PAPA ¹

Diluir las dosis recomendadas en 200 L. de agua, como mínimo o la cantidad de agua habitual que se utiliza para regar una hectárea. Una vez abierto el envase usar antes de 15 días para mantener intactos sus nutrientes naturales.

| Producto | Época de Aplicación | Aplicación | Dosis |
|-------------|---------------------|-------------------------------------|--------|
| Fartum Papa | Prefloración | Con un mínimo 200 L de agua por ha. | 6 L/Ha |
| Fartum Papa | Plena floración | Con un mínimo 200 L de agua por ha. | 6 L/Ha |

En forma complementaria, aplicar:

| Producto | Época de Aplicación | Aplicación | Dosis |
|----------------------|------------------------|--|---|
| Fartum Germinal Plus | Pre siembra | Sumergir o asperjar la semilla pre-siembra para aumentar la brotación de semilla | 1 L en 100 L de agua (aprox. 500 kg de semilla) |
| Fartum Foliar | Terminada la floración | Optativo si se quiere alargar el periodo vegetativo. | 4 L/Ha |

¹ La empresa no se hace responsable por los daños y perjuicios que pudiesen resultar del uso indebido de este producto o que esté fuera de las indicaciones y recomendaciones señaladas.

Compatibilidad: FARTUM® PAPA es compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios. Se recomienda hacer pruebas de compatibilidad física de las mezclas. FARTUM® PAPA debe ser incorporado como último componente de la mezcla.

Precauciones: Almacenar en un lugar fresco y oscuro. No exponer a la luz solar directa. El producto puede acumular presión en el envase por lo que se recomienda abrir con cuidado. Es moderadamente tóxico. No es peligroso para el usuario y medio ambiente. No es inflamable. Si existe contacto accidental en piel y ojos lavar con abundante agua. Se recomienda usar guantes y mascarilla en la manipulación. Dejar fuera del alcance de niños y mascotas. Lejos de alimentos y bebidas.

Durabilidad: 2 años

FARTUM® es marca registrada de PATAGONIA BIOTECNOLOGIA S.A.

FABRICADO EN CHILE POR PATAGONIA BIOTECNOLOGÍA S.A.

P.I. Nº CL 5497