

## THRON 70 GR

### I. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y LA COMPAÑÍA

**Producto:** THRON 70 GR

**Formulador:** Comercial Andina Industrial S.A.C

**Distribuidor:** Fertilizantes y Semillas Andinas S.A.C

**Clase:** Fertilizante Agrícola

### II. INGREDIENTES ACTIVOS

Materia Orgánica Total .....	80.0 %
Extracto Húmico Total .....	70.0 %
Ácido Húmicos .....	50.0 %
Ácido Fúlvico .....	20.0 %
Nitrógeno (N) .....	1.0 %
Potasio (K <sub>2</sub> O) .....	5.0 %
Calcio (CaO) .....	3.5 %
Magnesio (MgO) .....	2.5 %
Hierro (Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> ) .....	0.6 %

### III. CARACTERÍSTICAS FISICOQUIMICAS

- Estado Físico: Solido
- Color: Negro
- Olor: Caracteristico
- Densidad: No aplica
- pH: 8.5 ± 1.0 al (5%)
- Humedad: 10%+/-2.0
- Inflamabilidad: No inflamable
- Explosividad: No explosivo
- Corrosividad: No corrosivo
- Estabilidad de almacenamiento: Estable 2 años

**IV. FORMULACION**

Granulado - GR

**V. DESCRIPCION DEL PRODUCTO**

THRON 70 GR Ácidos Húmicos granulado y formulado con alto contenido de ácidos húmicos de Leonardita, las mismas que favorecen la absorción de nutrientes del suelo y los hace disponibles para su asimilación inmediata por las raíces de las plantas.

**VI. MODO Y/O MECANISMO DE ACCION**

THRON 70 GR Ácidos Húmicos de leonardita, recupera los suelos agrícolas afectados por acumulación de sales y otros, favorece la formación de suelos agrícolas que se incorporan a la agricultura y mejora la aireación y drenaje del suelo.

Aumenta la retención de humedad del suelo; manteniendo la población microbiana natural del suelo. Genera porosidad adecuadas para el desarrollo del sistema radicular. Mejora la asimilación de los fertilizantes aplicados.

**VII. RECOMENDACIONES DE USO**

CULTIVOS	DOSIS / HA	RECOMENDACIONES
Arroz	20 kg.	Aplicar luego del trasplante, para favorecer a la raíz, repetir en la fase de crecimiento, mezclado con el fertilizantes
Banano	50 – 100 g/planta	Una o dos aplicaciones durante el ciclo vegetativo, mezclado con fertilizantes solido
Palma	200 – 250 g/planta	Aplicarlo al inicio de cada temporada, para mantener la fortaleza radicular y la estructura del suelo, 2 veces por año.
Brócoli	40 -60 kg	Aplicar en post trasplante , luego en la primera fase del crecimiento
Cítricos, palto, olivo, mango, limones, melocotón, etc.	100 -150 g/planta	Aplicarlo al inicio de cada temporada, para mantener la fortaleza radicular y la estructura del suelo, mezclar con fertilizantes
Rosas	20 -40 kg	Realizar dos aplicaciones , la primera luego del trasplante y la segunda en pleno desarrollo del cultivo
Papa, camote cebolla, ajos, etc.	20 -40 kg	En pre-siembra y luego al inicio del ciclo vegetativo, mezclado con el fertilizante
Frejol	20 – 40 kg	Al inicio del crecimiento para favorecer la formación de la cabellera radicular, mezclado con el fertilizante.
Maíz	20 - 40 kg	Aplicarlo al inicio del periodo vegetativo, mezclado con el fertilizante.

## VIII. MOMENTO Y FRECUENCIA DE APLICACIÓN

Puede utilizarse solo o en mezclas con otros fertilizantes comúnmente utilizado en los cultivos, para el acondicionamiento y enriquecimiento de los suelos. Aporta los micro elementos esenciales para el desarrollo óptimo de los cultivos.

Se recomienda aplicar el producto en forma localizada y/o en forma de voleo paralelo al surco del riego para garantizar su aprovechamiento por parte de las raíces.

## IX. DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

COMERCIAL ANDINA INDUSTRIAL SAC. no tendrá responsabilidad alguna por ninguna pérdida, sin limitación alguna, pérdidas directas, indirectas o consecuentes, lucro cesante, interrupción de negocios, pérdidas de ingreso, demandas, reclamos, acciones, procedimientos, daños y perjuicios, pagos, gastos u otras obligaciones ocasionadas o sufridas por cualquier persona que tome cualquier acción o se abstenga de tomar cualquier acción a la información contenida en esta Ficha Técnica.

File: F.T. / **THRON 70GR** / 15.09.2023

