



# FICHA TÉCNICA UREA SUPREMA FERTILIZANTE EDÁFICO

**NOMBRE COMERCIAL:** UREA SUPREMA

**TIPO DE FORMULACIÓN:** Fertilizante Nitrogenado Simple

## GENERALIDADES:

**UREA SUPREMA** es un fertilizante edáfico granulado de liberación lenta. El aporte de nitrógeno en alta concentración (46%) repone rápidamente la necesidad de este elemento, su composición garantiza la homogeneidad y uniformidad en la aplicación.

Proporciona la cantidad de nutriente que necesita la planta en cada fase de su desarrollo, suministra nitrógeno de forma eficaz, controlada y prolongada en el tiempo. Esto permite reducir el número de aplicaciones y favorecer una fertilización nitrogenada mucho más eficaz.

El nitrógeno es esencial para el metabolismo de los carbohidratos, estimula el crecimiento y desarrollo de las plantas así como la asimilación de otros nutrientes, influye también en el rendimiento y la calidad de las cosechas, pues de este elemento depende el contenido de proteínas de los granos.

Se recomienda la aplicación de UREA SUPREMA en los programas de fertilización de los diferentes cultivos.

## COMPOSICIÓN QUÍMICA GARANTIZADA:

PARÁMETRO	CONTENIDO
Nitrógeno total (N):	46.00%
Granulometría:	1 – 4 mm, Min 98%
pH:	7.00 – 8.00

## INSTRUCCIONES DE USO Y APLICACIÓN:

***“La dosis de aplicación debe estar dirigida por un técnico profesional, evaluando el estado nutricional y condiciones fisiológicas de la planta, así como también las condiciones de clima y propiedades físico-químicas del suelo”***

- Se recomienda aplicar UREA SUPREMA en suelos con capacidad de campo (húmedo), condiciones óptimas para su máximo aprovechamiento.
- Usar equipo de protección durante la aplicación como overol, guantes, botas, mascarilla y gorra.
- Calibrar los equipos agrícolas antes de la incorporación del fertilizante.
- Se recomienda realizar un análisis de suelo de la finca, para establecer las deficiencias y reponer los requerimientos nutricionales al suelo para aprovechamiento del cultivo.



# FICHA TÉCNICA UREA SUPREMA FERTILIZANTE EDÁFICO

## VENTAJAS:

- Fertilizante edáfico de granulometría homogénea, facilita el transporte, almacenamiento y aplicación de manera manual o mecánica.
- Se puede utilizar en cualquier etapa fenológica en la mayoría de los cultivos.
- UREA SUPREMA proporciona una alta concentración de nitrógeno de liberación lenta.
- Suministra nitrógeno de forma eficaz, controlada y prolongada durante el desarrollo de la planta.
- Minimiza las pérdidas de nitrógeno por lixiviación e incrementa la eficiencia.
- Se puede utilizar en cualquier etapa fenológica en la mayoría de los cultivos.
- Reducción de uso de mano de obra y maquinaria.
- Incrementa el rendimiento de los cultivos.

## CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO:

Almacenar en un lugar fresco, seco y ventilado. Evitar el contacto directo con el sol, piso y paredes.

## PRESENTACIÓN COMERCIAL:

Sacos de 50 kg

**N° Registro:** 0128-F-AGR-G

**País de origen:** Ecuador