



N-RUSH
ESTIM®

**FERTILIZANTE FOLIAR
NITROGENADO
DE USO A GRANEL
CON ACCIÓN BIOESTIMULANTE**



N-RUSH ESTIM® Fertilizante de absorción foliar: utilizado tanto para aplicaciones tempranas como tardías para los momentos de altos requerimientos de nitrógeno, teniendo respuestas en rendimiento como en calidad de los granos dependiendo del momento de aplicación.

VENTAJAS PRINCIPALES

- **Nitrógeno (N):** aporta N en forma amoniacal maximizando la absorción de este nutriente, permitiendo una rápida absorción por parte del cultivo, el 50% del N se absorbe en las primeras 6 hs y el restante en 24 hs.
- **Ideal para aplicaciones en conjunto con funguicidas:** Potencia el efecto del funguicida y además genera que el stress causado por efecto del agroquímico perdure menos en el cultivo por el efecto Bioestimulante del producto.
- **Acción Bioestimulante:** Su exclusiva formulación contiene moléculas que tienen un impacto directo en los procesos fisiológicos y metabólicos de las plantas, logrando de esta manera una mayor producción y reduciendo el stress abiótico, fisiológico de la planta y potencia el efecto de los fitosanitarios.

FORMAS DE APLICACIÓN

Maíz. Dosis de aplicación hasta 98 lt/ha o 110 kg/ha, en forma pura, diluida en agua o en conjunto con Funguicidas (consultar con asesor técnico). NO aplicar coadyuvantes no son necesarios. NO aplicar en horas de calor o máxima insolación, ni tampoco si el cultivo viene sufriendo un stress relevante.

COMPOSICIÓN

- Concentración:18% N
- Densidad:1,12 gr/cm³
- Ph:..... 6,5
- Contenido Biuret:..... < 0,5
- Aplicación eficiente:dosis de 15 a 20 kg/ha de nitrógeno
- Aumento en rendimiento:..... de 500 a 1000 kg/ha
- Presentación Física:solución a granel
- Efecto Bioestimulante:..... mejora el vigor del cultivo



FERTILIZANTE LÍQUIDO FOLIAR

- Dosis de aplicación 110 kg/ha o 98 lts/ha
- Respuesta en rendimiento de 500 a 1000 kg/ha
- Permite realizar dosis relevantes de Nitrógeno 20 kg/ha

CARACTERÍSTICAS QUÍMICAS:

- Grado: 18% N--0-0
- Contenido de biuret: < 0,5%
- Densidad 1,12 gr/cm³

VENTAJAS

- Respuesta inmediata a Nitrógeno
- Ideal para correcciones nutricionales rápidas
- Baja fitotoxicidad debido a su formulación y a su bajo contenido biuret
- No requiere de lluvias para ser absorbido por el cultivo
- Fertilizante Foliar de mejor relación costo/beneficio del mercado
- Se puede aplicar mezclado con Funguicidas
- Mayor eficiencia en el uso del Nitrógeno
- Ideal para aplicaciones complementarias
- Para aplicaciones tardías en maíz, generalmente en V10

ACCIÓN BIOESTIMULANTE

Su exclusiva formulación contiene moléculas que tienen un impacto directo en los procesos fisiológicos y metabólicos de las plantas, logrando de esta manera una mayor producción.

Reduce el estrés abiótico, fisiológico de la planta, y potencia el efecto de los fitosanitarios.

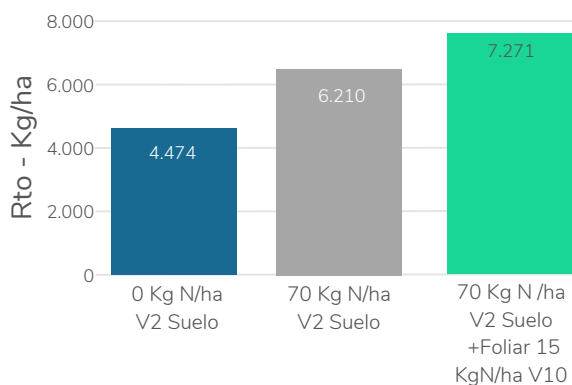


EXPERIMENTO I

U.N.E.R.

Ing. César Quintero -

Rendimiento de maíz, 93 kg/ha Map a la siembra, fertilizante líquido en V2 con 70 Kg/ha N, en V10 con y Sin N RUSH ESTIM 15 Kg/ha N



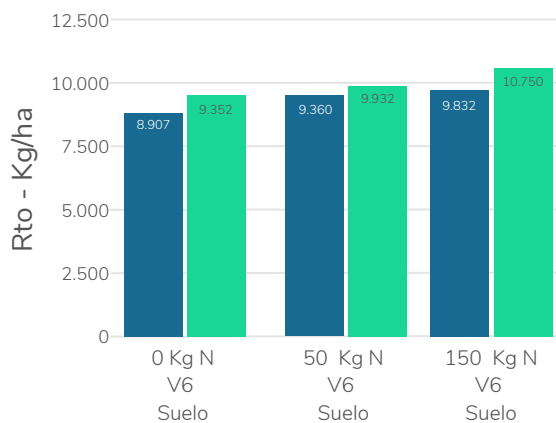
Tratamientos	Rto Kg/ha
0 Kg N/ha V2 Suelo	4.474
70 Kg N/ha V2 Suelo	6.210
70 Kg N/ha V2 Suelo + Foliar 15 KgN/ha V10	7.271

EXPERIMENTO II

U.N.R.C.

Ing. Gabriel Esposito -

Rendimiento de maíz, 80 kg/ha Micro E a la siembra, fertilizante líquido en V6 con 0, 50 y 100 Kg/ha N, en V10 con y Sin N RUSH ESTIM 15 Kg/ha N



	0 Kg N V6 Suelo	50 Kg N V6 Suelo	150 Kg N V6 Suelo
0 Kg N Foliar	8.907	9.360	9.832
15 Kg N Foliar	9.352	9.932	10.750