

NPP

Natural Plant
Protection



FOLIAR

Potenciá la **inteligencia natural** **BIOTRON PLUS**[®]

Biosolución de aplicación foliar que ayuda al cultivo a sobrellevar el estrés aportando nutrientes, folcisteina y aminoácidos.



Más información en
uplArgentina.com



Beneficio

- **Rápida recuperación del cultivo afectado por estrés.**

¿Cuál es su acción?

- Acelerar el restablecimiento del metabolismo del cultivo para reducir el impacto de un evento de estrés.

¿Cómo lo hace?

- **BIOTRON PLUS®** aporta folcisteína para mantener activo el sistema de desintoxicación de la planta, promoviendo la síntesis continua de glutatión, principal vía para el logro de este efecto. Mejora, además, la síntesis de ácido abscísico, resultando en una más rápida respuesta de la planta frente al estrés. Además, proporciona ácidos fúlvicos y un shock nutricional de macro y micronutrientes para una rápida recuperación.

¿Cuándo debería aplicarlo?

- Antes o después de eventos de estrés como sequía, altas temperaturas, granizo, fitotoxicidad de herbicidas, debilitamiento por enfermedades, heladas y otros.

¿Cómo lo aplico?

- Foliar, antes o después del período de estrés.

Algodón: 1,5 l/ha pre (floración y floración)

Arroz: 1,5/ha (macollaje)

Maíz: 1,5 a 2 l/ha - Maní: 1,5 l/ha (R1 + R4)

Papa: 1,5 l/ha (30 DDE + Inicio tuberización + tuberización)

Poroto: 1,5 l/ha (vegetativo a pre floración).

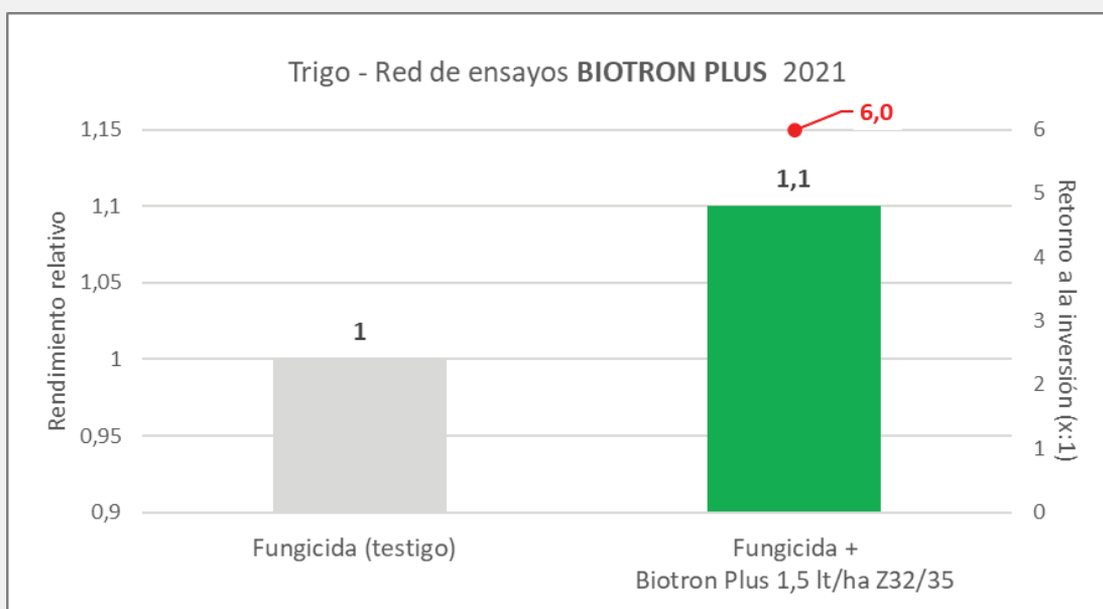
Soja: 1,5 a 2 l/ha

Trigo y Cebada: 1,5 l/ha Z32 a Z39 (puede ser en conjunto con el fungicida).

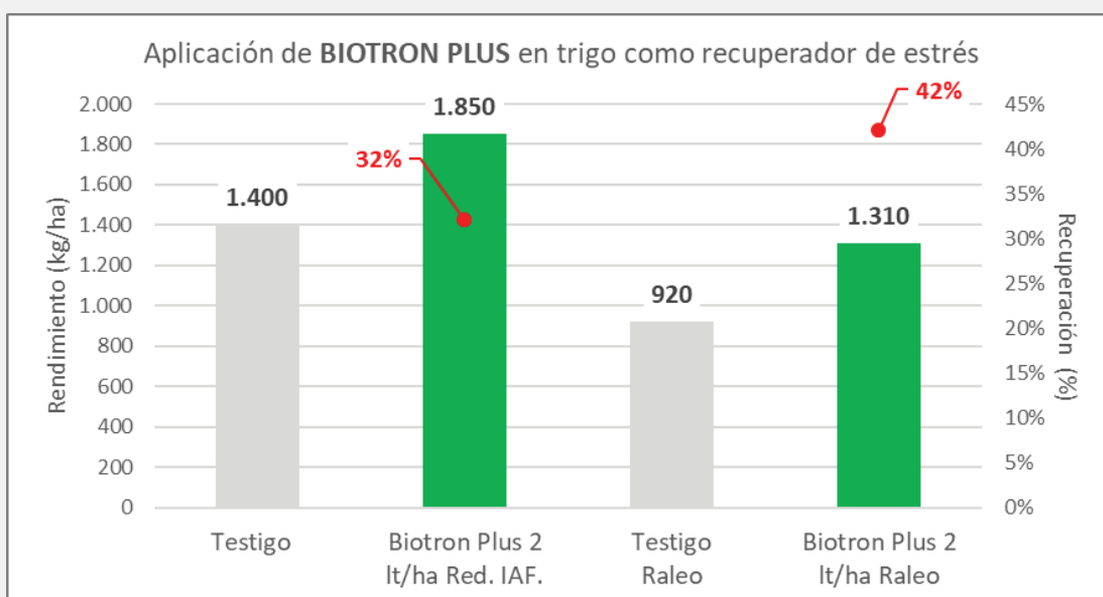
Por más cultivos, leé el marbete en uplArgentina.com

- **Presentación:** Líquido, en caja de 6 botellas x 1 L o en bidón de 10 L.

Ensayos



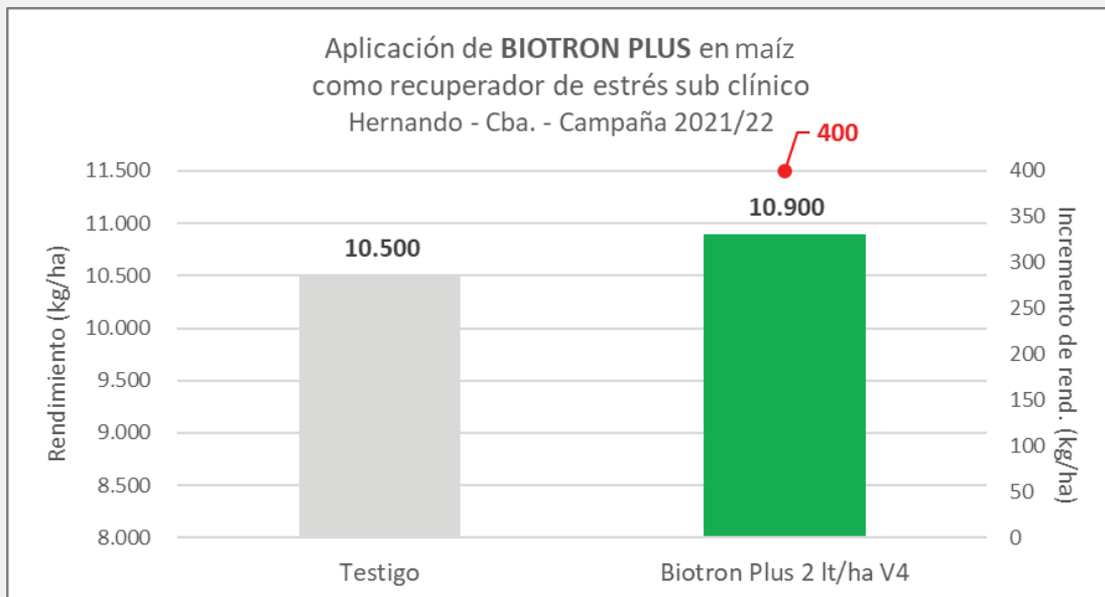
La aplicación de 1,5 L/ha **BIOTRON PLUS®** en conjunto con el fungicida dio como resultado 10% de incremento de rendimiento y un retorno a la inversión de más de 6:1.



Trigo - INNOVA - Norte Bs. As. - Campaña 2022.

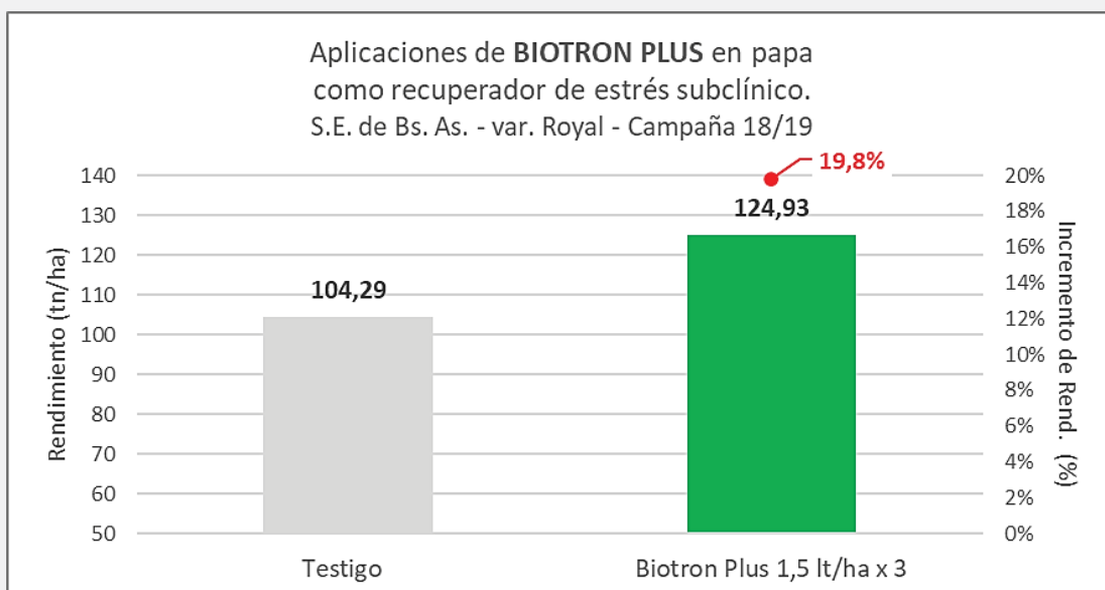
Izquierda: reducción de 70% IAF (emulando daño por granizo)
Derecha: raleo del 50% de las plantas. Ambos en floración.
La aplicación de 1,5 L/ha **BIOTRON PLUS®** logró recuperaciones excelentes.

Ensayos



Maíz - Hernando, Cba - Campaña 2021/22

+400 kg/ha por aplicación de 1,5 L/ha **BIOTRON PLUS®**.



Papa - Sudeste Bs. As. - Campaña 2018/19

+20,6 Tn/ha por tres aplicaciones de 1,5 L/ha **BIOTRON PLUS®**.

OpenAg™

Una red agrícola que alimenta
un crecimiento sostenible para todos.

Sin límites, ni fronteras.

