



CreCR

PRODUCTO BIOLÓGICO DISEÑADO PARA  
AUMENTAR LA PRODUCTIVIDAD Y CALIDAD EN  
CULTIVOS EXTENSIVOS DE GRAMÍNEAS

#### BENEFICIOS

- Mayor aprovechamiento de nutrientes, que permite incrementar el rendimiento y calidad del grano, y disminuir paulatinamente la fertilización.
- Disminuye la incidencia de enfermedades fúngicas.
- Promueve el desarrollo foliar, llenado de grano y soporte de estrés hídrico.
- Estimula el desarrollo de la raíz, incrementando su capacidad absorbente y su fuerza de sostén.
- Amacollamiento superior: incremento entre 10% y 20%.
- Menor acame: plantas de menor altura y con mayor resistencia al daño mecánico.

#### CARACTERÍSTICAS

Es un inoculante en forma de polvo mojable gris claro con altas concentraciones de fijadores de nitrógeno, solubilizadores de minerales y hongos protectores de raíz.

#### ALMACENAMIENTO

El producto es un fermento activo de microorganismos vivos por lo que se recomienda su almacenamiento en condiciones normales de temperatura y presión (CNTP). En estas condiciones, el producto se puede almacenar por seis meses en su empaque original.

#### INGREDIENTES

|                                 |     |
|---------------------------------|-----|
| Concentrado de microorganismos: | 15% |
| Carbonato de Calcio:            | 35% |
| Dextrosa:                       | 25% |
| Extracto de levadura:           | 20% |
| Aminoácidos:                    | 5%  |

#### MODO DE PREPARACIÓN

En riego: Suspender 1.5 Kg de producto en 400 L de agua y dejar reposar por 12 o 16 horas. Aplicar el líquido por línea de riego o en drench.

A la semilla: Suspender 2 Kg de producto en 20 L de agua, y aplicar por aspersión sobre las semillas equivalentes a una hectárea (puede variar dependiendo del cultivo). Dejar secar las semillas al aire. Se recomienda sembrar en un periodo máximo de 48 horas, para evitar germinación prematura.

#### DOSIS

Cobertura de semilla: La cobertura inicial con 2 Kg/Ha no requiere aplicaciones posteriores.

En riego: 1.5 Kg/Ha en cada riego. Dos aplicaciones de **CreCR** durante el ciclo permiten incrementar el rendimiento entre 10% y 15%.

#### COMPATIBILIDAD

Para obtener el óptimo efecto del **CreCR** se recomienda no mezclar con ácidos o bases fuertes. El rango de pH de efectividad del producto no puede ser menor a 3 o superior a 9.5.

Cobertura de semilla: El producto es compatible con la mayoría de los fungicidas de cobertura de semillas.

En riego: Se recomienda no aplicar fungicidas o bactericidas al menos 5 días antes o 5 días después de aplicar **CreCR**.

#### PRECAUCIÓN

No comer ni fumar cuando se manipule el producto. Manténgase fuera del alcance de los niños. En caso de ingesta, consulte a su médico. Al contacto con los ojos: enjuague con abundante agua y consulte a su médico. En caso de reacción alérgica suspenda el contacto con el producto y consulte a su médico.