

# Signum Pack

# 3

Bio-inductor  
Signum

# 1

Protector  
PreMax

# 2

Curasemilla  
Maxim XL

## INSTRUCCIONES DE USO

Procedimiento para pre-inocular 3.000 kg de semilla de soja con SIGNUM + PREMAX + MAXIM XL

### Alternativa A

Para inocular **hasta 15 días** antes de la siembra. En este caso se pueden aprovechar aún más las ventajas de la pre-inoculación, mezclando todos los componentes del SIGNUM + PREMAX + MAXIM XL en una sola operación.



1. Colocar en un balde el contenido de 3 vejigas de 1 L c/u de **PREMAX** (total 3 L).



2. Agregar el contenido de 3 vejigas de 3 L c/u de **SIGNUM** (total 9 L) y revolver hasta obtener una mezcla homogénea.



3. Adicionar el contenido de 3 botellas de 1 L c/u de **MAXIM XL** (total 3 L) y continuar revolviendo hasta obtener una mezcla homogénea.



4. Aplicar la totalidad de la mezcla (15 L) a 3.000 kg de semilla, o su equivalente de 250 mL cada 50 kg.

### Alternativa B Para inocular hasta 25 días antes de la siembra.



1. Mezclar el contenido de 3 botellas de 1 L c/u de **MAXIM XL** (total 3 L) con 6 L de agua (sin desinfectantes) y aplicar a 3.000 kg de semilla, o su equivalente de 150 mL cada 50 kg. Dejar secar antes de realizar la inoculación.



2. Colocar en un balde el contenido de 3 vejigas de 1 L c/u de **PREMAX** (total 3 L).



3. Agregar el contenido de 3 vejigas de 3 L c/u de **SIGNUM** (total 9 L) y revolver hasta obtener una mezcla homogénea.



4. Aplicar la totalidad de la mezcla (12 L) a 3.000 kg de semilla, o su equivalente de 200 mL cada 50 kg.

## RECOMENDACIONES IMPORTANTES

•Es aconsejable realizar la inoculación en máquinas especiales para el tratamiento de semillas, lo cual permite obtener una distribución y cobertura uniformes del producto sobre las semillas.

•Todo el procedimiento debe hacerse en lugares donde no incida directamente la radiación solar.

•Una vez preparada la mezcla **SIGNUM + PREMAX + MAXIM XL (Alternativa A)**, se recomienda realizar la inoculación antes de transcurridas las 2 horas de su preparación.

•En el caso de que la siembra se realice seguidamente del tratamiento de semilla y bajo condiciones de alta humedad ambiental, se recomienda realizar un oreado de la semilla tratada de al menos 30 minutos antes de colocarla en la sembradora.

•Realizar la calibración de la sembradora con la semilla tratada.

