

# CONSTRUYENDO EL FUTURO DEL AGRO.



Lanzamiento

## Impreza®

### BACILLUS AMYLOLIQUEFACIENS CEPA PTA-4838 22,5%

Cepa Exclusiva de Sumitomo Chemical

Bioestimulante para uso como terapéutico de semillas. Promueve el crecimiento de raíces y forma una barrera que las protege del ataque de nemátodos y patógenos.



Biológico

**Formulado como FS**  
Alta tecnología de fermentación y formulación.  
Formulado con microorganismos vivos y estructuras de reserva (esporas), que permiten conservar la calidad y la capacidad germinativa con el transcurso del tiempo.

**Composición**  
*Bacillus amyloliquefaciens*.  
Cepa: PTA - 4838.

**Usos**  
Bionematicida, Biofungicida y Bioestimulante.

**Target**  
Curasemilla.

**Cultivos**  
Soja, maíz. En proceso de registro: Trigo, cebada, maní.

**Presentación**  
0,5 Litros.

**Dosis Recomendada**  
15 ml/ha.

**Beneficios**

Coloniza las raíces, creando una **barrera protectora y bioestimulando** a la planta.

**Estimula** la producción de fitohormonas como el AIA (Ácido indolacético), de ácidos orgánicos que solubilizan nutrientes y del ACC (Ácido aminociclopropano carboxílico) que inhibe la producción de etileno.

**Genera una mayor producción, nodulación y vigor de las raíces.**

Produce un potencial sustancial **incremento de rendimiento**.

**Compatible** en mezclas.

**2 años** de vida de duración del producto en envase cerrado.

**1 año** de duración en semillas tratadas.

Conocé más



f @sumitomochemicalargentina

t @sumitomochem\_ar

o @sumitomochemicalargentina

y Sumitomo Chemical Argentina

<https://www.sumitomochemical.com.ar/>

SUMITOMO CHEMICAL