



BIOESTIMULANTE DE
QUINTA GENERACIÓN

REGENERUS® FLORUS®

El Booster Definitivo para la
Máxima Eficiencia Reproductiva.



REGENERUS

FLORUS

Fertilizante Órgano-
Mineral/Líquido

Composición garantizada	(g/l)
Boro (B)	44
Sílice (Si)	10
Nitrógeno (N)	15
Fósforo (P)	61
C Calcio (Ca)	647
Zinc (Zn)	17
Extracto de microalgas	5
Dióxido de silicio y acondicionadores orgánicos	1543

Registra castro:

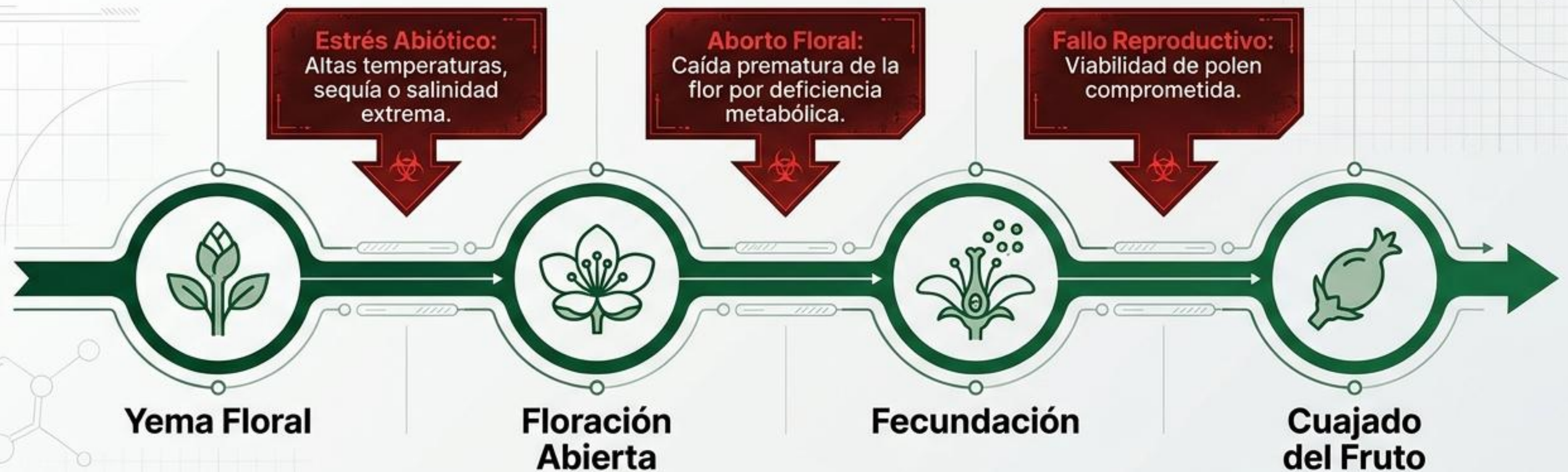
LITR/L
11296 RE TABDACIÓN:
CERTIFICADO NITRO-
FOSFORO-BORAZINCO
2 LITROS A PARTIR DE SU TÉCNICA DE FABRICACIÓN

GEXUS

TITULAR DEL REGISTRO:
SCRS VPSSTC EAM DE OV
3 Farmas S de RL, 20 Alameda Cuauhtémoc Pl.
Módulo 1000, Lomas de Chapultepec, México.
Tel: 57100000



La rentabilidad de tu cosecha se define en la floración.



**En esta ventana crítica, la nutrición tradicional no es suficiente.
Se requiere bioestimulación celular.**



Asegura tu inversión con biotecnología especializada.

FLORUS

Fertilizante Órgano-mineral Líquido y Bioestimulante de 5ª Generación.



Desarrollado a base de **microalgas** ricas en fitorreguladores.



Detiene el **aborto floral** y asegura el cuajado del fruto.



Maximiza la tasa de **fecundación** bajo condiciones de estrés.

Una matriz órgano-mineral calibrada para el alto rendimiento.

**Hierro (Fe) 0.1% &
Cobre (Cu) 0.07%:**
Activadores metabólicos.



Boro (B) 4.8%:
Clave estructural.



**Extracto de
microalgas (3%)**

Fitorreguladores
de amplio espectro.

Zinc (Zn) 0.17%:
Síntesis enzimática.



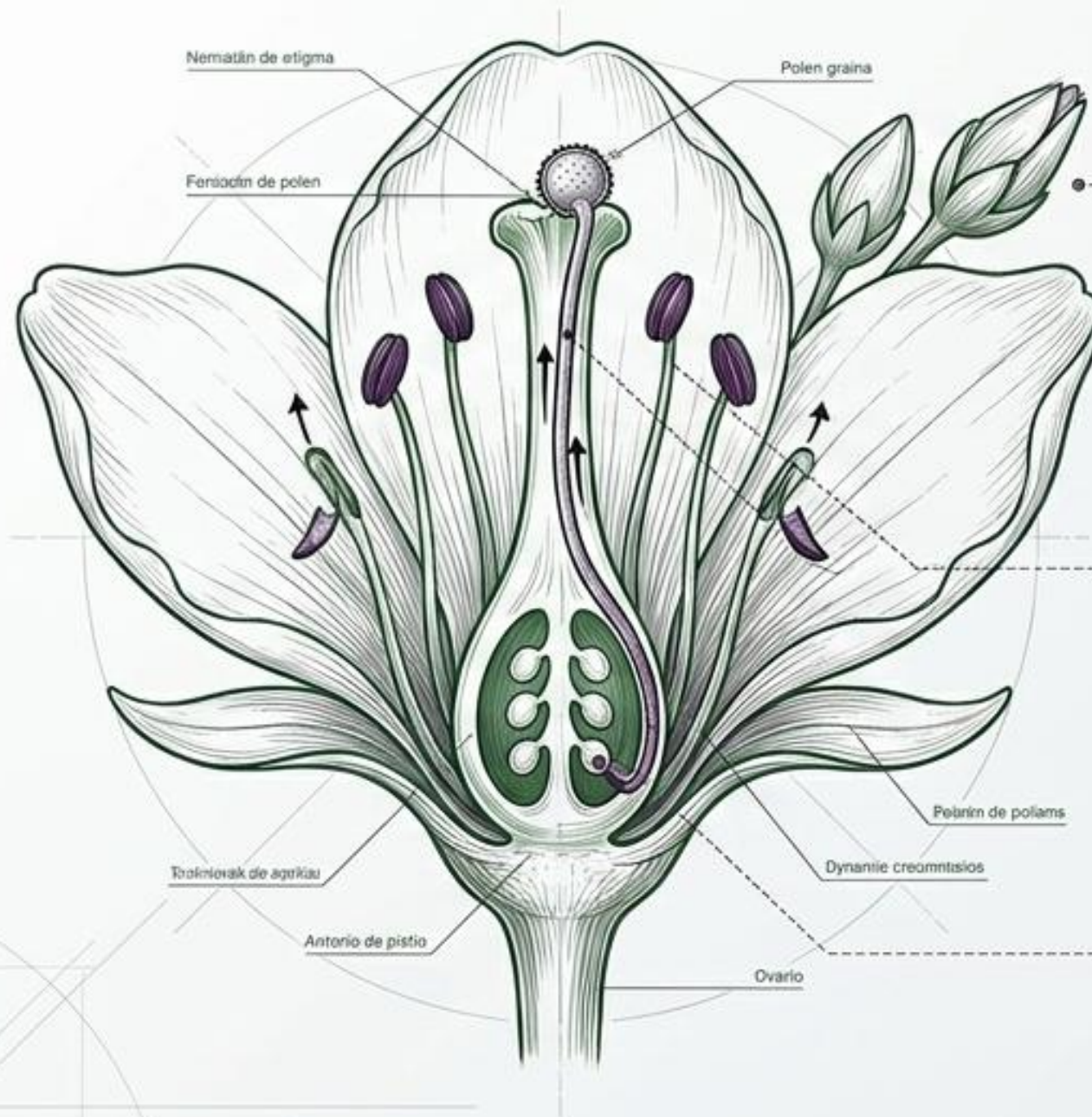
Silicio (Si) 1.9%:
Resistencia mecánica.



Molibdeno (Mo) 0.5%:
Asimilación de nitrógeno.



EL MOTOR: Impulso biológico para la diferenciación floral



Precursores Naturales

Promueven la rápida formación de yemas florales y la transición a la fase reproductiva.

Sinergia B+Mo+Zn

Elementos estratégicos que intervienen directamente en la formación del polen, su germinación y el vigoroso crecimiento del tubo polínico.

Aminoácidos Esenciales

Triptófano, arginina y prolina aceleran la síntesis de proteínas y la movilización de nutrientes hacia los ovarios.

Resultados visibles: desde la primera flor hasta la cosecha final.



Incremento de Viabilidad

Mayor cantidad de flores viables con una floración altamente sincronizada.



Retención Superior

Reducción drástica del aborto floral y caída de frutos pequeños.



Multiplicación de Cuajado

Aumento directo en el número total de frutos amarrados por planta.



Homogeneidad Comercial

Cosecha final más uniforme, productiva y con mayor valor de mercado.

Protocolo General de Aplicación.

0.5 a 1.0 Litro / Hectárea

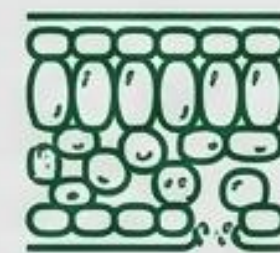


**Ventana de
Aplicación**

Etapa de floración activa.



**Aplicación
estrictamente Foliar.**



**Nota
Técnica**

Diseñado para una **rápida
asimilación estomática** y
translocación de nutrientes.

Panel de Intervención: Ciclos Acelerados (Cada 15 Días)

Berries



Arándano, fresa, uva,
zarzamora, frambuesa

Frecuencia:
Mínimo 5 aplicaciones

Hortalizas de Fruto



Calabaza, chile, melón,
pepino, sandía, tomate

Frecuencia:
Mínimo 4 aplicaciones
(y después de cada corte)

Leguminosas y Crucíferas



Brócoli, coles, coliflor, chícharo,
cacahuete, frijol, garbanzo,
haba, lenteja, soya

Frecuencia:
Mínimo 3 aplicaciones

Dosis universal: 0.5 - 1 L/ha vía foliar.

Panel de Intervención: Ciclos Extendidos (Cada 21 Días)

Frutales y Perennes



Aguacate, banano, café, durazno, manzana, nectarina, papaya, nogal, pera.

**Frecuencia:
Mínimo 2 aplicaciones**

Cítricos



Lima, limón, mandarina, naranja, toronja.

**Frecuencia:
Mínimo 2 aplicaciones**

Cultivos Especiales



Piña | Algodón | Flores Ornamentales

**Frecuencia:
Mínimo 4 apps (Piña/Flores)
o Mínimo 3 apps (Algodón)**

Dosis universal: 0.5 - 1 L/ha vía foliar.



Nuestro compromiso innegociable con el entorno ecológico.

- ✓ Respete rigurosamente las dosis y épocas de aplicación.
- ✓ Maneje el envase vacío conforme a las disposiciones normativas de su localidad.
- ✓ **CERO tolerancia a vertidos:** No tire envases, remanentes de producto, ni agua de lavado del equipo en suelos, ríos, lagos, lagunas u otros cuerpos de agua.

Protegemos el campo que nos da de comer.



Asegura tu rentabilidad desde la primera flor. Integra REGENERUS FLORUS a tu programa de nutrición hoy.

Biosolutions for our planet.