

# BOTAONE<sup>®</sup> Inj.

Toxina Botulínica de Clostridium tipo A



# Concepto de Diseño



**Más allá de la belleza**

La misión de Genetox Inc. es brindar una vida saludable más allá de la belleza.



**Soporte**

Somos el socio confiable que siempre está con los pacientes, proporcionando belleza y salud de forma interna y externa.



**Expertos**

Somos la compañía farmacéutica que proporciona soluciones que abarcan a la biotecnología.



**Gen Azul**

El diseño de Gene Blue simboliza profesionalismo y confianza, así como el color de nuestra marca.



# Descripción del producto

<b>Ingrediente activo</b>	Toxina Botulínica de Clostridium tipo A
<b>Unidades</b>	100 unidades
<b>Contenido</b>	Albúmina y cloruro de sodio
<b>Descripción</b>	Polvo blanco seco inyectable en un vial de vidrio transparente que al reconstituirse con un solvente (solución salina) debe convertirse en un líquido incoloro y transparente.
<b>Tamaño complejo</b>	Compuestos de peso molecular de 900kDa
<b>Mecanismo</b>	Al reducir la liberación de acetilcolina, se provoca la relajación muscular. Estas toxinas se inyectan en los músculos para reducir arrugas. La toxina botulínica se aplica en arrugas profundas para suprimir nervios que las causan.

## 1 Caja

Abre fácil.

## 2 Ventana de vista lateral

Espacio diseñado para controlar el polvo y capacidad en el vial.

## 3 Tapón cubierto de goma

Mantiene la composición para la segura inyección en el paciente.



**Tapa 4**  
**desprendible**  
Tapa abre fácil.

**Soporte 5**  
Blíster para evitar  
daños en el vial.

**Vial 6**  
Tamaño de vial 5ml.

# Potencia

## Complejo BoNT/A

- **BOTAONE Inj.** mantiene la eficacia con un estricto control de calidad para potenciar cada lote.
- Confirmamos que la potencia se mantuvo a largo plazo después de la liofilización.
- **Calidad 100% Pureza**
- El análisis de la solución purificada de complejo de toxina botulínica mostró una pureza de más del 99%.

**Pureza del 99%+ sin dilución,**  
producida con tecnología High-Tech  
para eliminar impurezas.

**Minimiza los efectos secundarios  
y maximiza el efecto.**



# Tabla de Dilución

Diluyente añadido (inyección de cloruro de sodio al 0.9%)	Concentración en estado disuelto (U/0.1 ml)
1.0 ml	10.0 U
2.0 ml	5.0 U
4.0 ml	2.5 U
8.0 ml	1.25 U

## Guía de Inyección

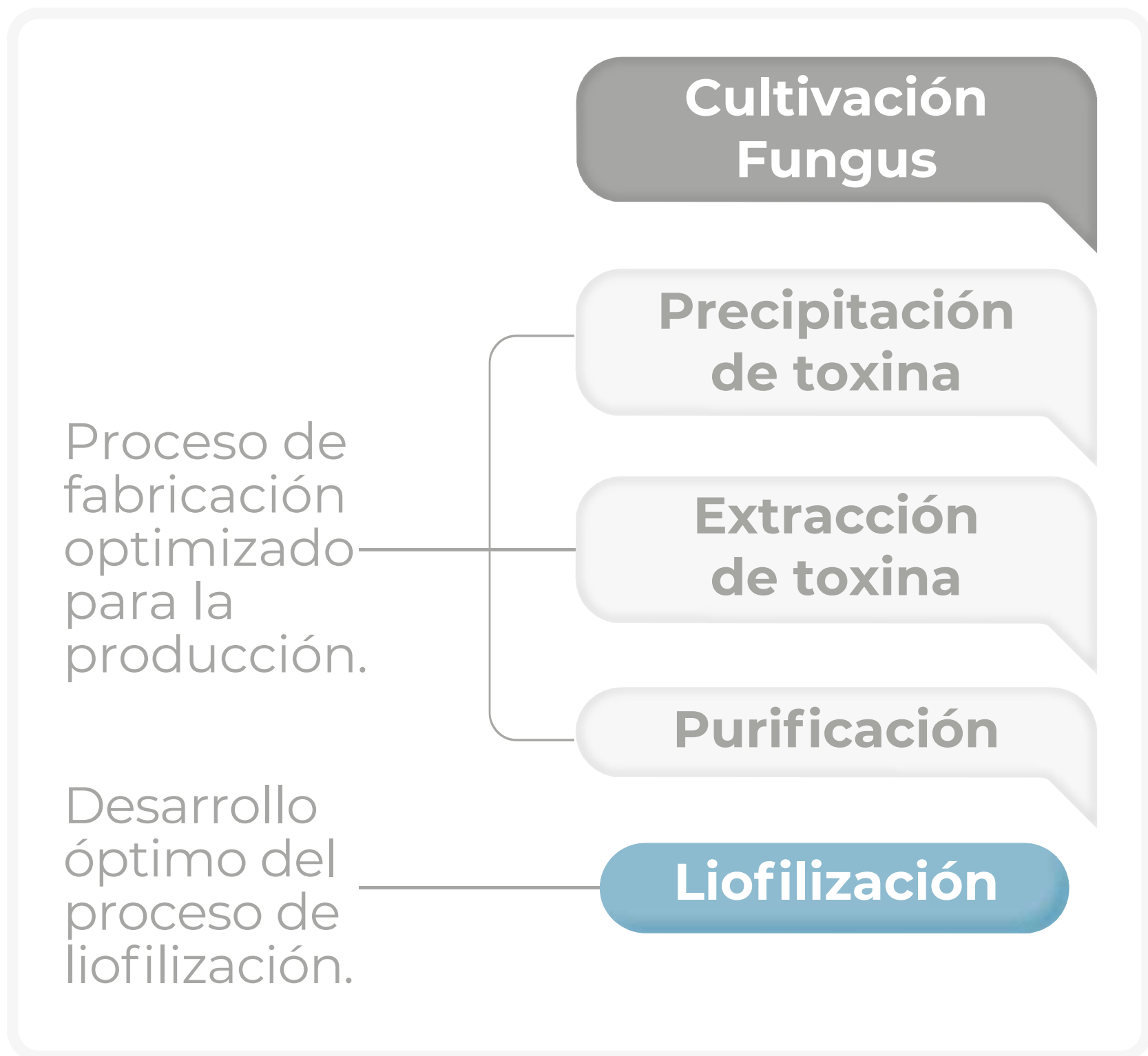
1. Diluir 100 unidades (U) en 2.5 ml (4 U/0.1 ml) con solución salina estéril al 0.9% sin conservantes.
2. Emplear una aguja calibre 30 para inyectar 20 U de 0.1 ml cada uno en 2 puntos del músculo corrugador y 1 punto del músculo procerus, totalizando 5 sitios.

---

**GENETOX** ha establecido un proceso nativo optimizado para la producción.

---





Para ser un producto seguro, la toxina botulínica debe de ser llenada de manera correcta y precisa durante su fabricación bajo las estrictas normas de control de calidad.

La toxina botulínica de **GENETOX** mantiene su estabilidad gracias a la aplicación de rigurosos estándares de control de calidad.

Además, es más fácil predecir los resultados, manteniendo una potencia estable a través del proceso del desarrollo óptimo de liofilización.



# Certificación GMP

Fábrica Inteligente

## 의약품 제조 및 품질관리기준 적합판정서 (Certificate of GMP Compliance of a Manufacturer)

- 제조소의 명칭/업허가번호 (Name of Manufacturer/License No.)  
제네복스(주) 394
- 제조소의 소재지 (Address of Manufacturer)  
강원도 횡성군 우천면 우천산업단지로 38-53 1층, 2층 일부
- 제형 또는 제조 방법  
(Dosage forms of Product(s) of Manufacturing operations) 불일 참고

위 제조소는 「약사법」 제36조, 「의약품 등의 안전에 관한 규칙」 제48조 및 의약품실사상호협력기구(PIC/S) 규정에 의한 의약품 제조 및 품질관리기준에 적합함을 판정합니다.  
(We hereby certify that the above manufacturer complies with Good Manufacturing Practices of Pharmaceutical Product(s) according to the Korea Pharmaceutical Affairs Act and PIC/S GMP guides)

발급일자(Date of Issue) : 2022.10.27.  
유효기간(Date of Expiration) : 2025.08.04.  
비고 : 실시종료일: 2022.08.05.

서울지방식품의약품안전청장



# 3A

Alta **calidad**  
Alta **eficiencia**  
Alta **estabilidad**

**GENETOX** lidera la industria con su avanzada infraestructura y expertos en investigación con más de 15 años de experiencia en proteínas, perfeccionado la purificación de cepas botulínicas.

## Profesionalidad

**"Genetox busca una juventud saludable."**

Bajo la misión de Genetox Inc., a través de investigación y desarrollo continuo, ofrecemos el producto más avanzado del mercado global.



**BOTAONE**<sub>Inj.</sub>  
Toxina Botulínica de Clostridium tipo A



# BOTAONE Inj.

Toxina Botulínica de Clostridium tipo A



449 173 2054

---

[contacto@botaone.mx](mailto:contacto@botaone.mx)

[www.botaone.mx](http://www.botaone.mx)