



NOMBRE DEL PRODUCTO

NEURONOX®

FABRICANTE / TITULAR

MEDYTOX LTD, COREA DEL SUR

TIPO DE PRODUCTO

TOXINA BOTULÍNICA TIPO A  
(COMPLEJO PROTEICO)

USO PREVISTO

USO MÉDICO  
(ESTÉTICO Y TERAPÉUTICO)

PRINCIPIO ACTIVO

TOXINA BOTULÍNICA TIPO A

POTENCIA

100 U POR VIAL

FORMA FARMACÉUTICA

POLVO LIOFILIZADO ESTÉRIL  
PARA RECONSTITUCIÓN

CLASIFICACIÓN

MEDICAMENTO BIOLÓGICO

VÍA DE ADMINISTRACIÓN

INTRAMUSCULAR / INTRADÉRMICA

COMPOSICIÓN CUALITATIVA

ALBÚMINA SÉRICA HUMANA 0.5 MG  
CLORURO DE SODIO 0.9% (NaCl 0.9%)



# FICHA TÉCNICA

NEURONOX®

COMPOSICIÓN CUANTITATIVA

TOXINA BOTULÍNICA TIPO A 100 U  
POR VIAL

EXCIPIENTES

ALBÚMINA SÉRICA HUMANA,  
CLORURO DE SODIO

APARIENCIA (ANTES DE RECONSTITUIR)

POLVO BLANCO LIOFILIZADO

APARIENCIA (RECONSTITUIDO)

SOLUCIÓN CLARA E INCOLORA

OLOR

INOLORO

PH

COMPATIBLE CON PH FISIOLÓGICO

SOLUBILIDAD

SOLUBLE TRAS RECONSTITUCIÓN

DENSIDAD ESPECÍFICA

NO APLICABLE / NO DETERMINADA

BIOCOMPATIBILIDAD

SÍ

BIODEGRADABILIDAD

SÍ



# FICHA TÉCNICA

NEURONOX®

MECANISMO DE ACCIÓN

BLOQUEO NEUROMUSCULAR  
REVERSIBLE QUE REDUCE LA  
CONTRACCIÓN MUSCULAR

PRESENTACIÓN COMERCIAL

VIAL DE VIDRIO ESTÉRIL

RECONSTITUCIÓN

CLORURO DE SODIO 0,9 % ESTÉRIL

ALMACENAMIENTO

CONSERVAR REFRIGERADO  
ENTRE 2 °C Y 8 °C ANTES DE  
RECONSTITUIR

VIDA ÚTIL

SEGÚN FECHA DE VENCIMIENTO  
DEL FABRICANTE

CONDICIONES DE SEGURIDA

PRODUCTO ESTÉRIL DE UN SOLO  
USO

ADVERTENCIAS

USO EXCLUSIVO POR  
PROFESIONALES DE LA SALUD