



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
1983/2023 - 40 AÑOS DE DEMOCRACIA

Disposición

Número:

Referencia: EX-2023-25553205-APN-DGIT#ANMAT

Visto el EX-2023-25553205-APN-DGIT#ANMAT y,

CONSIDERANDO:

Que por dichas actuaciones la firma DONATO ZURLO Y CIA S.R.L. solicita el cambio de titularidad a su favor de la especialidad medicinal inscripta bajo el Certificado N° 44.487, cuya titularidad detenta la firma LABORATORIO AUSTRAL S.A.

Que en la misma presentación se solicita cambio de nombre de la especialidad medicinal inscripta bajo el Certificado: N° 44.487, la que en lo sucesivo se denominará GRANALIV.

Que lo solicitado se encuadra dentro de los alcances de la Disposición N° 858/89 y la Disposición N° 857/89 de la ex-Subsecretaría de Regulación y Control sobre cambio de titularidad de Certificados autorizantes de especialidades medicinales.

Que el Instituto Nacional de Medicamentos, la Dirección de Gestión de Información Técnica y la Dirección de Asuntos Jurídicos han tomado la intervención de su competencia.

Que se actúa en virtud de las facultades conferidas por el Decreto N° 1.490/92 y sus modificatorios.

Por ello;

EL ADMINISTRADOR NACIONAL DE LA ADMINISTRACIÓN NACIONAL DE
MEDICAMENTOS ALIMENTOS Y TECNOLOGÍA MÉDICA

D I S P O N E:

ARTÍCULO 1°.- Autorízase el cambio de titularidad de la especialidad medicinal inscripta bajo el Certificado N° 44.487, a favor de la firma DONATO ZURLO Y CIA S.R.L.

ARTÍCULO 2°.- Autorízase a la firma DONATO ZURLO Y CIA S.R.L. a cambiar el nombre de la especialidad medicinal inscripta bajo el Certificado N° 44.487, la que en lo sucesivo se denominará GRANALIV.

ARTÍCULO 3°.- Practíquese la atestación correspondiente en el Certificado N° 44.487, cuando el mismo se presente acompañado de la presente Disposición.

ARTÍCULO 4°.- Regístrese, por Mesa de Entradas notifíquese al interesado y hágase entrega de la presente Disposición, gírese a la Dirección de Gestión de Información Técnica a sus efectos, cumplido, archívese.

EX-2023-25553205-APN-DGIT#ANMAT

mm