

República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional

2020 - Año del General Manuel Belgrano

Disposición

Referencia: EX-2020-26508645-APN-DGA#ANMAT		

VISTO el EX-2020-26508645-APN-DGA#ANMAT del Registro de la Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica; y

CONSIDERANDO:

Número:

Que por las presentes actuaciones la firma LAFEDAR S.A., solicita la nueva presentación de venta para la Especialidad Medicinal PRIMPERIL / METOCLOPRAMIDA CLORHIDRATO, Forma farmacéutica y concentración: SOLUCION (GOTAS), METOCLOPRAMIDA CLORHIDRATO 500 mg/100ml; aprobado por Certificado Nº 33.088.

Que lo solicitado se encuadra dentro de los alcances de la Disposición N°: 855/89 de la ex-Subsecretaría de Regulación y Control sobre autorización automática de la nueva presentación de venta.

Que la Dirección de Evaluación y Registro de Medicamentos ha tomado la intervención de su competencia.

Que se actúa en virtud de las facultades conferidas por el Decreto Nº 1490/92 y sus modificatorios.

Por ello;

EL ADMINISTRADOR NACIONAL DE LA ADMINISTRACIÓN NACIONAL DE

MEDICAMENTOS, ALIMENTOS Y TECNOLOGÍA MÉDICA

DISPONE:

ARTICULO 1°.- Autorízase a la firma LAFEDAR S.A., propietaria de la Especialidad Medicinal denominada PRIMPERIL / METOCLOPRAMIDA CLORHIDRATO, Forma farmacéutica y concentración: SOLUCION

(GOTAS), METOCLOPRAMIDA CLORHIDRATO 500 mg/100ml; a cambiar la presentación de venta que en lo sucesivo será: Envases que contienen 100 frascos de 20 ml, 50 ml, 250 ml y 500 ml, siendo todas estas presentaciones de Uso Hospitalario Exclusivo (U.H.E.), además de las ya autorizadas.

ARTICULO 2°. –Practíquese la atestación correspondiente en el Certificado Nº 33.088, cuando el mismo se presente acompañado de la presente Disposición.

ARTICULO 3°. - Regístrese; por mesa de entradas notifíquese al interesado, hágase entrega de la presente Disposición, gírese a la Dirección de Gestión de Información Técnica a los fines de adjuntar al legajo correspondiente, Cumplido, Archívese.

EX-2020-26508645-APN-DGA#ANMAT

JFS