**ANMAT: SE PROHÍBE EL USO, COMERCIALIZACIÓN Y DISTRIBUCIÓN DE LOS PRODUCTOS DICLOFENAC HLB. DICLOFENAC SÓDICO Y MORFINA AL 1 PORCIENTO HLB**

ANMAT informa que **se ha prohibido el uso, comercialización y distribución** en todo el territorio nacional de los productos **“DICLOFENAC HLB / DICLOFENAC SÓDICO, Certificado N° 52.922, lote 80020”** y **“MORFINA AL 1% HLB / MORFINA, Certificado N° 43.292, lote 31050”** y que se ha ordenado a la firma **HLB PHARMA GROUP S.A.** (CUIT N° 30-70857859-9) el retiro del mercado de los productos mencionados, debiendo presentar ante el Departamento de Vigilancia Post Comercialización y Acciones Reguladoras del Instituto Nacional de Medicamentos la documentación respaldatoria de dicha diligencia.

Las actuaciones iiniciaron a partir de una denuncia recibida sobre productos de la firma **HLB PHARMA GROUP S.A.** por MIX-UP (DICLOFENAC 25 mg/ml - LOTE 80020 ampollas plásticas y MORFINA 1% - LOTE 31050).. La empresa ya había iniciado el retiro voluntario de dichos productos, en tanto que también autoridades del INAME le habían indicado a los responsables técnicos de HLB PHARMA GROUP S.A. **inmovilizar todos los lotes y/o productos correspondientes** a la categoría de parenterales de pequeño volumen SPPV que no cuenten con su envase debidamente autorizado por la Administración Nacional.

El Departamento de Vigilancia post Comercialización y Acciones Reguladoras (DVPCAR) informó que el incidente de **contaminación cruzada** (mix-up) reportado corresponde a un desvío de calidad categorizado con nivel «CRITICO» y que un defecto de estas características **implica un riesgo para la salud pública**,y habiendo transcurrido 120 días desde el inicio del retiro de mercado **la firma no ha concluido con el recupero** de las unidades en cuestión.

**Fuente: ANMAT**[https://www.argentina.gob.ar/noticias/se-prohibe-el-uso-comercializacion-y-distribucion-de-los-productos-diclofenac-hlb](https://62132.clicks.lifmail.net/track/click?u=3746294&p=36323133323a333738323a333430353a303a313a30&s=cd14bad3c36812f5421d1cdf14246b66&m=957)