

ALERTA SANITARIA: Notificación por robo de medicamentos de la empresa INDURA ECUADOR S.A.

Fecha de publicación: 11/11/2024

La Agencia Nacional de Regulación, Control y Vigilancia Sanitaria – ARCSA, Doctor Leopoldo Izquieta Pérez, da a conocer a la población ecuatoriana, profesionales de salud, distribuidores y farmacias, la notificación emitida por la razón social **INDURA ECUADOR S.A.**, referente al robo de los siguientes productos:

INFORMACIÓN DE MEDICAMENTOS ROBADOS

NOMBRE DE PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	LOTE	FECHA CADUCIDAD	SERIAL	NRO. REGISTRO SANITARIO
DIOXIDO DE CARBONO MEDICINAL COMPRIMIDO (CO2)	PR_CO2_X44S_M ED_H320B_EC_U _20K	3597382	8/20/2027	HY01RR L	2412- MEN- 0319
DIOXIDO DE CARBONO MEDICINAL COMPRIMIDO (CO2)	PR_CO2_X44S_M ED_H320B_EC_U _20K	3597803	8/21/2027	HW10N NR	2412- MEN- 0319
DIOXIDO DE CARBONO MEDICINAL COMPRIMIDO (CO2)	PR_CO2_X44S_M ED_H320B_EC_U _20K	3597804	8/21/2027	HX65M X7	2412- MEN- 0319
DIOXIDO DE CARBONO MEDICINAL COMPRIMIDO (CO2)	PR_CO2_X44S_M ED_H320B_EC_U _20K	3597807	8/21/2027	HY06BJ U	2412- MEN- 0319
DIOXIDO DE CARBONO MEDICINAL COMPRIMIDO (CO2)	PR_CO2_X44S_M ED_H320B_EC_U _20K	3598643	8/23/2027	HX92W UN	2412- MEN- 0319
AIRE MEDICINAL COMPRIMIDO	PR_AIRE_X44S_M ED_H540C_EC_U _1398	3597390	8/20/2027	JP70BPX	GN11704 13
AIRE MEDICINAL COMPRIMIDO	PR_AIRE_X44S_M ED_H540C_EC_U _139B	3596368	8/16/2027	JC79YNK	GN11704 13

AIRE MEDICINAL COMPRIMIDO	PR_AIRE_X44S_M ED_H540C_EC_U _139B	3596368	8/16/2027	HY03KB Y	GN11704 13
AIRE MEDICINAL COMPRIMIDO	PR_AIRE_X44S_M ED_H540C_EC_U _139B	3596368	8/16/2027	HX78P MG	GN11704 13
AIRE MEDICINAL COMPRIMIDO	PR_AIRE_X44S_M ED_H540C_EC_U _139B	3596368	8/16/2027	HX77UV L	GN11704 13
AIRE MEDICINAL COMPRIMIDO	PR_AIRE_X44S_M ED_H540C_EC_U _139B	3597776	8/21/2027	HX85N WA	GN11704 13
AIRE MEDICINAL COMPRIMIDO	PR_AIRE_X44S_M ED_H540C_EC_U _139B	3597777	8/21/2027	JC77AEA	GN11704 13
AIRE MEDICINAL COMPRIMIDO	PR_AIRE_X44S_M ED_H540C_EC_U _139B	3597804	8/21/2027	HY05LB E	GN11704 13
AIRE MEDICINAL COMPRIMIDO	PR_AIRE_X44S_M ED_H540C_EC_U _139B	3597798	8/21/2027	JE16BCF	GN11704 13
AIRE MEDICINAL COMPRIMIDO	PR_AIRE_X44S_M ED_H540C_EC_U _139B	3597798	8/21/2027	HY03PX 5	GN11704 13
AIRE MEDICINAL COMPRIMIDO	PR_AIRE_X44S_M ED_H540C_EC_U _139B	3597798	8/21/2027	HY03NT L	GN11704 13
AIRE MEDICINAL COMPRIMIDO	PR_AIRE_X44S_M ED_H540C_EC_U _139B	3597798	8/21/2027	HX86PE W	GN11704 13
AIRE MEDICINAL COMPRIMIDO	PR_AIRE_X44S_M ED_H540C_EC_U _139B	3598643	8/23/2027	HX69HV O	GN11704 13
AIRE MEDICINAL COMPRIMIDO	PR_AIRE_X44S_M ED_H540C_EC_U _139B	3597799	8/21/2027	JC69FP3	GN11704 13
AIRE MEDICINAL COMPRIMIDO	PR_AIRE_X44S_M ED_H540C_EC_U _139B	3597840	8/21/2027	JR84UN Y	GN11704 13
AIRE MEDICINAL COMPRIMIDO	PR_AIRE_X44S_M ED_H540C_EC_U _139B	3597840	8/21/2027	JC67XKV	GN11704 13
AIRE MEDICINAL COMPRIMIDO	PR_AIRE_X44S_M ED_H540C_EC_U _139B	3597840	8/21/2027	HX94HY M	GN11704 13

AIRE MEDICINAL COMPRIMIDO	PR_AIRE_X44S_M EO_H540C_EC_U _139B	3597840	8/21/2027	HX85GE 2	GN11704 13
AIRE MEDICINAL COMPRIMIDO	PR_AIRE_X44S_M ED_H540C_EC_U _139B	3597840	8/21/2027	HX79BT B	GN11704 13
OXIGENO MEDICINAL COMPRIMIDO (O2)	PR_O2_X50S_ME D_H540C_EC_U_ 200B	3595952	8/15/2027	HY01HE D	GN-563- 01-13
OXIGENO MEDICINAL COMPRIMIDO (O2)	PR_O2_X50S_ME D_H540C_EC_U_ 200B	3595952	8/15/2027	HX78NY Z	GN-563- 01-13
OXIGENO MEDICINAL COMPRIMIDO (O2)	PR_O2_X50S_ME D_H540C_EC_U_ 200B	3595952	8/15/2027	HX6STH B	GN-563- 01-13
OXIGENO MEDICINAL COMPRIMIDO (O2)	PR_O2_X50S_ME D_H540C_EC_U_ 200B	3595952	8/15/2027	HX60TXJ	GN-563- 01-13
OXIGENO MEDICINAL COMPRIMIDO (O2)	PR_O2_X50S_ME D_H540C_EC_U_ 200B	3595952	8/15/2027	HXS7GJ O	GN-563- 01-13
OXIGENO MEDICINAL COMPRIMIDO (O2)	PR_O2_X50S_ME D_H540C_EC_U_ 200B	3597382	8/20/2027	HW11Y UZ	GN-563- 01-13
OXIGENO MEDICINAL COMPRIMIDO (O2)	PR_O2_X50S_ME D_H540C_EC_U_ 200B	3597382	8/20/2027	HW01JR 8	GN-563- 01-13
OXIGENO MEDICINAL COMPRIMIDO (O2)	PR_O2_X50S_ME D_H540C_EC_U_ 200B	3595988	8/15/2027	HX84KP 7	GN-563- 01-13
OXIGENO MEDICINAL COMPRIMIDO (O2)	PR_O2_X50S_ME D_H540C_EC_U_ 200B	3595988	8/15/2027	HW19F MU	GN-563- 01-13
OXIGENO MEDICINAL	PR_O2_X50S_ME D_H540C_EC_U_ 200B	3595988	8/15/2027	HWOOL T4	GN-563- 01-13

COMPRESIDO (O2)					
OXIGENO MEDICINAL COMPRESIDO (O2)	PR_O2_X50S_ME D_H540C_EC_U_ 200B	3596337	8/16/2027	HX87PK C	GN-563- 01-13
OXIGENO MEDICINAL COMPRESIDO (O2)	PR_O2_X50S_ME D_H540C_EC_U_ 200B	3596367	8/16/2027	HX95LK S	GN-563- 01-13
OXIGENO MEDICINAL COMPRESIDO (O2)	PR_O2_X50S_ME D_H540C_EC_U_ 200B	3596367	8/16/2027	HX81W E7	GN-563- 01-13
OXIGENO MEDICINAL COMPRESIDO (O2)	PR_O2_X50S_ME D_HS40C_EC_U_ _200B	3596367	8/16/2027	HX73W VA	GN-563- 01-13
OXIGENO MEDICINAL COMPRESIDO (O2)	PR_O2_X50S_ME D_H540C_EC_U_ 200B	3597390	8/20/2027	HWOOL LS	GN-563- 01-13
OXIGENO MEDICINAL COMPRESIDO (O2)	PR_O2_X50S_ME D_H540C_EC_U_ 200B	3596368	8/16/2027	HX98AT O	GN-563- 01-13
OXIGENO MEDICINAL COMPRESIDO (O2)	PR_O2_X50S_ME D_H540C_EC_U_ 200B	3596368	8/16/2027	HX95W RS	GN-563- 01-13
OXIGENO MEDICINAL COMPRESIDO (O2)	PR_O2_X50S_ME D_H540C_EC_U_ 200B	3596368	8/16/2027	HX95FJF	GN-563- 01-13
OXIGENO MEDICINAL COMPRESIDO (O2)	PR_O2_X50S_ME D_H540C_EC_U_ 200B	3596368	8/16/2027	HX92KR 3	GN-563- 01-13
OXIGENO MEDICINAL COMPRESIDO (O2)	PR_O2_X50S_ME D_H540C_EC_U_ 200B	3596368	8/16/2027	HX88QU B	GN-563- 01-13
OXIGENO MEDICINAL	PR_O2_X50S_ME D_H540C_EC_U_ 200B	3596368	8/16/2027	HX87RD 1	GN-563- 01-13

COMPRESIDO (O2)					
OXIGENO MEDICINAL COMPRESIDO (O2)	PR_O2_X5OS_ME D_H540C_EC_U_ 200B	3597777	8/21/2027	HX81W UC	GN-563- 01-13
OXIGENO MEDICINAL COMPRESIDO (O2)	PR_O2_X5OS_ME D_H540C_EC_U_ 200B	3597777	8/21/2027	HX81UK 1	GN-563- 01-13
OXIGENO MEDICINAL COMPRESIDO (O2)	PR_O2_X5OS_ME D_H540C_EC_U_ 200B	3597777	8/21/2027	HX71C MF	GN-563- 01-13
OXIGENO MEDICINAL COMPRESIDO (O2)	PR_O2_X5OS_ME D_H540C_EC_U_ 200B	3597777	8/21/2027	HX68RV Z	GN-563- 01-13
OXIGENO MEDICINAL COMPRESIDO (O2)	PR_O2_X5OS_ME D_H540C_EC_U_ 200B	3597804	8/21/2027	HX67HH 8	GN-563- 01-13
OXIGENO MEDICINAL COMPRESIDO (O2)	PR_O2_X5OS_ME D_H540C_EC_U_ 200B	3597804	8/21/2027	HX57VY 6	GN-563- 01-13
OXIGENO MEDICINAL COMPRESIDO (O2)	PR_O2_X5OS_ME D_H540C_EC_U_ 200B	3597804	8/21/2027	HW13E CQ	GN-563- 01-13
OXIGENO MEDICINAL COMPRESIDO (O2)	PR_O2_X5OS_ME D_H540C_EC_U_ 200B	3597804	8/21/2027	HW02T QY	GN-563- 01-13
OXIGENO MEDICINAL COMPRESIDO (O2)	PR_O2_X5OS_ME D_H540C_EC_U_ 200B	3597804	8/21/2027	HW00K PG	GN-563- 01-13

Fuente: Notificación emitida por INDURA ECUADOR S.A.

RECOMENDACIONES A LA POBLACIÓN EN GENERAL

Al respecto, la ARCSA recomienda lo siguiente:

- 1.** Adquirir productos de uso y consumo humano que tengan Registro Sanitario/Notificación Sanitaria Ecuatoriana vigente, y que estos sean únicamente adquiridos en establecimientos autorizados.
- 2.** En caso de identificar y/o contar con información sobre la posible comercialización de los lotes de los productos antes referidos, realizar la denuncia a través del correo control.posterior@controlsanitario.gob.ec o por medio de la aplicación «Arcsa Móvil».
- 3.** Reportar cualquier evento o incidente adverso relacionado con el uso de medicamentos, al correo electrónico farmaco.vigilancia@controlsanitario.gob.ec.

Sus datos personales y la información proporcionada serán estrictamente confidenciales.