

**FOLIO: 2244**

Ciudad de México, a 19 de diciembre del 2023.

**Asunto:** Acuse de Recibo

**DOTERRA LOGISTICA DE MEXICO S DE RL DE C.V.**

**Presente**

Mediante el presente se confirma la recepción de la información presentada en términos de la regla 2.4.8 del Acuerdo por el que la Secretaría de Economía emite Reglas y criterios de carácter general en materia de comercio exterior, publicado en el DOF el 09 de mayo de 2022 y sus modificaciones, respecto de los datos inexactos contenidos en las etiquetas de información comercial que ostentan ciertas mercancías, de conformidad con lo siguiente:

**Folio:** 2244

**Fecha de recepción de la información:** 14 de diciembre del 2023.

**Empresa:** DOTERRA LOGISTICA DE MEXICO S DE RL DE C.V.

**Mercancías y No. de etiquetas:**

MERCANCIA	No. DE ETIQUETAS
MX doTERRA Spa Refreshing Body Wash	978
MX 120ml Deep Blue Rub	3,284
MX doTERRA Spa Rose Lotion	176
MX doTERRA Spa Body Butter	392
MX Pore Reducing Toner	533
MX Serenity Bath Bar 2022	8,327
MX Lemon Lime Drops	2,860

DATO INEXACTO	DICE	DEBE DECIR
Domicilio fiscal	doTERRA Logística de México S de RL de CV Ave. Insurgentes Sur No. 810, Piso 11 PENT OFFICE Col. Del Valle, Alcaldía Benito Juárez, C.P. 03100,	doTERRA Logística de México S de RL de CV Ave. Insurgentes Sur No. 810, Piso 1 Col. Del Valle, Alcaldía Benito Juárez, C.P. 03100, Ciudad de México.

**Nota Importante:** El presente acuse de recibo deberá enviarse al Servicio de Administración Tributaria vía e-document, con la etiqueta 441.



Se emite el presente con fundamento en los artículos 1, 2, Apartado A, fracción II numeral 15, 3 segundo párrafo, 11 y 32 primer párrafo fracciones XI, XVIII y XX del Reglamento Interior de la Secretaría de Economía publicado en el DOF el 17 de octubre de 2019 y sus posteriores modificaciones, y artículos primero, fracción VI, numeral 3 del Acuerdo por el que se adscriben orgánicamente las unidades administrativas de la Secretaría de Economía, publicado en el Diario Oficial de la Federación el 21 de febrero de 2023.

