

VISTO el Expediente Nº EX -2019-xxxxxx-APN-DD#INV y la Resolución RESOL-2018-2-APN-INV#MPYT de fecha 27 de septiembre de 2018, y

CONSIDERANDO:

Que mediante el expediente citado en el Visto se tramita el proyecto de Resolución para la modificación del límite de contenido máximo de plomo.

Que mediante la Resolución RESOL-2018-2-APN-INV#MPYT, el INSTITUTO NACIONAL DE VITIVINICULTURA (INV) adoptó el Digesto de la normativa sobre límites y tolerancia analíticas en vino, incluyendo el límite máximo de contenido de plomo de CERO COMA QUINCE MILIGRAMOS POR LITRO (0,15 mg/l).

Que la COMISIÓN DEL CODEX ALIMENTARIUS, en su 42° período de sesiones llevadas a cabo entre los días 8 y 12 de julio de 2019, adoptó el Informe por el cual propuso la modificación del límite de contenido máximo de plomo en vinos. En consecuencia, modificó el límite máximo de contenido de plomo en vinos establecido en la Resolución CXS 193-1995, fijándolo en CERO COMA QUINCE MILIGRAMOS POR KILOGRAMO (0,15 mg/kg) para vinos especiales y en CERO COMA DIEZ MILIGRAMOS POR KILOGRAMO (0,10 mg/kg) para el resto de los vinos, ambos límites aplicables para productos elaborados con uvas cosechas con posterioridad a la fecha de adopción de dichos límites.

Que mediante la Resolución OIV-OENO 638-2019, la ORGANIZACION INTERNACIONAL DE LA VIÑA Y EL VINO (OIV) también establece el límite de contenido máximo permitido de plomo en CERO COMA DIEZ MILIGRAMOS POR LITRO (0,10 mg/l) para vinos y en CERO COMA QUINCE MILIGRAMOS POR LITRO (0,15 mg/l) para vinos especiales.

Que Argentina ha participado en los Grupos electrónicos de trabajo de la OIV, como también en trabajo conjunto con el Ministerio de Agroindustria y ANMAT para fijar posición país en CODEX ALIMENTARIUS y con los miembros del Grupo Mundial de Comercio del Vino (GMCV).

Que países como Sudáfrica han procedido a la notificación al Comité de Obstáculos Técnicos al Comercio (OTC) de la Organización Mundial de Comercio (OMC), de un proyecto de norma para ajustar los límites de contenido de plomo en vinos, de acuerdo a los cambios citados.

Que la fijación de estos límites no implicaría para la industria local un esfuerzo adicional por cuanto los vinos argentinos en condiciones normales cumplirían con dichos contenidos de plomo.

Que la Subgerencia de Asuntos Jurídicos de este Organismo, ha tomado la intervención de su competencia.

Por ello, y en uso de las facultades conferidas por las Leyes Nros.14.878 y 24.566 y el Decreto Nº 155/16,

EL PRESIDENTE DEL INSTITUTO NACIONAL DE VITIVINICULTURA

RESUELVE:

ARTÍCULO 1º.- Modifícase para la Libre Circulación y Exportación, el límite máximo de contenido de plomo establecido en el Digesto de la normativa sobre límites y tolerancias analíticas en vinos, adoptado por RESOL-2018-2-APN-INV#MPYT, el cual será de:

0,15 mg/l para vinos especiales categorías: A, B y C

0,15 mg/l para vinos cosecha 2019 y anteriores

0,10 mg/l para vinos a partir de la cosecha 2020

0,10 mg/l para los cortes de vinos de cosecha 2020 y anteriores

ARTÍCULO 2º.- En dichos límites se encuentran comprendidos los errores de método, por lo tanto no corresponde aplicar ninguna tolerancia al momento de tramitar los análisis de Libre Circulación o Exportación.

ARTÍCULO 3º.- Los vinos destinados a la exportación deberán cumplir con los límites máximos para el contenido de plomo establecidos por la legislación del país importador, cuando éstos sean inferiores a los fijados en el Artículo 1º de la presente resolución.

ARTÍCULO 4º.- Regístrese, comuníquese, publíquese, dese a la Dirección Nacional del Registro Oficial para su publicación y cumplido, archívese.



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional  
2019 - Año de la Exportación

Draft Resolution

Number:

Reference: DRAFT RESOLUTION FOR MODIFICATION OF LEAD LIMITS IN WINES

---

HAVING SEEN File No. EX -2019-xxxxxx-APN-DD#INV and Resolution RESOL-2018-2-APN-INV#MPYT dated September 27, 2018, and

WHEREAS:

Through the abovementioned file, the draft Resolution for the modification of the maximum lead contents limit is processed.

Through Resolution RESOL-2018-2-APN-INV#MPYT, the NATIONAL INSTITUTE OF VITIVINICULTURE (INV) adopted the Digest of the regulations on analytical limits and tolerance in wine, including the maximum lead contents limit of ZERO POINT FIFTEEN MILLIGRAMS PER LITRE (0.15 mg/l).

The CODEX ALIMENTARIUS COMMISSION, at its 42<sup>nd</sup> period of sessions held between July 8 and 12, 2019, adopted the Report by which it proposed the modification of the maximum limit of lead contents in wines. Consequently, it modified the maximum limit of lead contents in wines established in Resolution CXS 193-1995, setting it to ZERO POINT FIFTEEN MILLIGRAMS PER KILOGRAM (0.15 mg/kg) for special wines and ZERO POINT TEN MILLIGRAMS PER KILOGRAM (0.10 mg/kg) for the rest of the wines, both limits applicable for products made with grapes harvested after the date of adoption of these limits.

Through Resolution OIV-OENO 638-2019, the INTERNATIONAL ORGANIZATION OF VINE AND WINE (OIV) also sets the maximum allowable lead contents limit in ZERO POINT TEN MILLIGRAMS PER LITER (0.10 mg/l) for wines and ZERO POINT FIFTEEN MILLIGRAMS PER LITER (0.15 mg /l) for special wines.

Argentina has participated in the OIV Electronic Working Groups, as well as in joint work with the Ministry of Agroindustry and ANMAT to establish a country position in CODEX ALIMENTARIUS and with the members of the World Wine Trade Group (WWTG).

Countries such as South Africa have informed the Committee on Technical Barriers to Trade (TBT) of the World Trade Organization (WTO) about a draft standard to adjust lead contents limits in wines, according to the changes mentioned.

The setting of these limits would not imply an additional effort for the local industry, since Argentine wines under normal conditions would comply with said lead contents.

The Sub-Management Office of Legal Affairs of the INV has taken proper action according to its powers.

Therefore, and pursuant to the authority conferred by Acts No. 14878 and 24566, and Executive Order No.

155/16,

**THE PRESIDENT OF THE NATIONAL INSTITUTE OF VITIVINICULTURE RESOLVES:**

**SECTION 1.-** The maximum limit of lead contents established in the Digest of the regulations on limits and analytical tolerances in wines, adopted by RESOL-2018-2-APN-INV#MPYT, is modified for Free Circulation and Export, being as follows:

0.15 mg/l for special wines, categories A, B and C

0.15 mg/l for 2019 and earlier vintage wines

0.10 mg/l for wines as of vintage 2020

0.10 mg/l for 2020 and earlier vintage wine blends

**SECTION 2.-** These limits include method errors, therefore it is not appropriate to apply any tolerance at the time of processing the Free Circulation or Export analyses.

**SECTION 3.-** Export wines must comply with the maximum limits for lead contents established by the legislation of the importing country, when these are lower than those established in Section 1 of this resolution.

**SECTION 4-** Be it registered, communicated, published, given to the National Department of the Official Registry for its publication, and once accomplished, be it filed.