

Republic of Lebanon – Ministry of Agriculture

Decision No. 481/1

Conditions for the Importation of Milk Powder, Dried Milk Products, Composite Products of Milk and Vegetable Oil, and UHT Liquid Milk

Preamble

The Minister of Agriculture,

- Based on Decree No. 53 dated 8/2/2025 (Formation of the Government),
- Based on Advisory Decree No. 97 dated 16/9/1983 and its amendments (Merger of Public Institutions with the Ministry of Agriculture and Reorganization of the Ministry),
- Based on Decree No. 5246 dated 20/6/1994 (Organization of the Ministry of Agriculture),
- Based on Decision No. 1034/1 dated 21/11/2011 (Regulation of Packaging, Wrapping, and Presentation of Milk and its Derivatives),
- Based on Decision No. 322/1 dated 13/10/2004 (Permitted Levels of Aflatoxin in Certain Foodstuffs),
- Based on Decision No. 239/1 dated 16/5/2009 (Conditions for the Importation of Animal Products),
- Based on Decision No. 324/1 dated 24/6/2025 (Adoption of Electronic Documents),
- Based on the proposal of the Director General of Agriculture,
- After consultation with the State Council (Opinion No. 241/2024-2025 dated 15/7/2025),

Decides the following:

Article 1 – Scope of Application

This decision applies to the following products:

1. Milk powder.
2. Dried products consisting of one or more milk components (dried milk protein, dried whey, dried lactose, dried casein, etc.).
3. Composite dried products consisting of milk and/or milk components with other non-milk ingredients intended to partially or totally replace any milk component (such as vegetable oil, etc.).
4. Composite dried products in which milk and/or a milk component constitute an essential part.
5. UHT liquid milk.

Article 2 – Milk Powder

Imported milk powder must be produced and certified in the same factory in the exporting country.

Article 3 – Factory Registration

Any party wishing to import one of the products specified in Article 1 must submit a factory and product registration request to the Animal Resources Directorate, Department of Economy, Manufacturing, and Marketing, accompanied by:

1. An official certificate proving that the factory of production is licensed by the competent authorities in the origin country.
2. A certificate of application of a food safety management system (HACCP or ISO 22000, etc.) issued by an internationally accredited certification body. The Animal Resources Directorate may also request copies of valid documents and audit reports issued by internationally accredited offices.
3. An original official veterinary health certificate, mutually agreed upon between the Lebanese and the exporting country's veterinary authorities.
4. An original official radiological certificate issued by the country of origin, or an analysis certificate from an accredited laboratory.
5. An original official dioxin certificate issued by the country of origin, or a laboratory analysis certificate.
6. An original official certificate that UHT milk is produced exclusively from natural milk, without addition of milk powder.
7. A specimen of the product's label, in compliance with Decision No. 1034/1 dated 21/11/2011.

Note 1: Certificates (points 1–6) may be combined in one document or in several linked documents.

Note 2: Verification of these documents may be carried out by:

QR code, digital link, Lebanese diplomatic authentication in the country of origin, or direct correspondence with the official authority of the country of origin.

Note 3: If an importer wishes to register an additional brand or different package sizes of a product that has already been registered, the requirements listed in point 7 above must be submitted in order to add the new brand or sizes to the existing registration.

Article 4 – Documents Required for Importation

For consignments exceeding 3 kg per unit, the importer must provide prior notification to the Animal Resources Directorate, Department of Economy, Manufacturing, and Marketing, including:

1. A copy of the pro forma invoice of the imported goods.
2. A notarized declaration by the importer, accompanied by a digital list (CD) including details of distribution, quantities, delivery batches, and recipient companies, according to the Directorate's model.

Article 5 – Documents Required upon Arrival of Goods

The following must accompany the consignment upon entry:

1. Certificate of origin.
2. Original official veterinary health certificate.

3. Original official radiological certificate, or a certificate from an accredited laboratory.
4. Original official dioxin certificate, or an accredited laboratory analysis (valid for one year).
5. Chemical and microbiological analysis certificate issued by an official or accredited laboratory in the country of origin.
6. Original official certificate confirming absence of melamine contamination.
7. Original invoice.
8. Copy of the factory and product registration certificate issued by the Animal Resources Directorate.

Note: Certificates (points 2–6) may be combined in one document or in several linked documents.

Article 6 – Shelf Life and Document Retention

The following table is adopted to determine the shelf life of the product and the retention period for the documents and invoices indicating the origin of the imported goods:

Product	Maximum Shelf Life	Retention of Documents (from production date)
Milk Powder	24 months	36 months
UHT Liquid Milk	6 months	12 months
Dried Milk Products & Composite Products	24 months	36 months

Note: Time of arrival of the product at Lebanese border points must not exceed half of its shelf life.

Article 7 – Labeling

Product labels must comply with Decision No. 1034/1 dated 21/11/2011 and relevant Lebanese standards.

Article 8 – Temperature during Transport

Products must be transported in sealed containers equipped with a thermograph at a temperature not exceeding 30°C. At no point may the temperature rise more than 5°C above 30°C for longer than three days during shipping.

Article 9 – Composition and Microbiological/Chemical Properties

Technical Specifications:

The product must comply with the relevant Lebanese standard.

A. Milk Powder Specifications

Content	Whole Milk Powder	Partly Skimmed Milk Powder	Skimmed Milk Powder
Milk fat	Minimum 26%	Between 1.5% and 26%	Maximum 1.5%
Moisture – maximum	5%	5%	5%
Milk proteins	Minimum 34%	Minimum 34%	Minimum 34%
Titrateable acidity (0.1 ml sodium hydroxide / 10 g non-fat solids)	Maximum 18 ml	Maximum 18 ml	Maximum 18 ml
Insolubility index	Maximum 1	Maximum 1	Maximum 1
Scorched particles	Disc B or better	Disc B or better	Disc B or better

Note: Does not apply to non-fat dry solids.

B. UHT Liquid Milk

Specifications

Content	Whole Milk	Partly Skimmed Milk	Skimmed Milk
Fat content	Not less than 3.0%	Between 0.5% and 3%	Max 0.5%
Solids non-fat	Not less than 8.5%	Not less than 8.5%	Not less than 8.5%
Acidity: calculated as lactic acid	Max 0.18%	Max 0.18%	Max 0.18%

Microbiological Health Conditions

Product / Specification	Listeria monocytogenes (25 g)	Salmonella (25 g)	Staphylococcus aureus	Coliforms at 37°C	Total aerobic microorganisms at 30°C	Sulfite-reducing anaerobic bacteria at 30°C	Bacillus cereus	Yeasts & Molds
Milk powder	n=5, c=0, Absent	n=5, c=0, Absent	n=5, c=0, m<10	n=5, c=2, m<10, M=10	n=5, c=2, m=5×10 ⁴ , M=5×10 ⁵	n=5, c=1, m=10, M=50	n=5, c=1, m=10 ² , M=10 ³	n=5, c=2, m=10 ² , M=5 x 10 ²

Product / Specification	Listeria monocytogenes (25 g)	Salmonella (25 g)	Staphylococcus aureus	Coliforms at 37°C	Total aerobic microorganisms at 30°C	Sulfite-reducing anaerobic bacteria at 30°C	Bacillus cereus	Yeasts & Molds
Liquid milk (UHT)					Less than 10 in 0.1 ml (1)	n=5 c=0 m <1		

Notes (as in the text): n = number of sample units to be analyzed. c = maximum number of sample units allowed to have values between m and M. m = acceptable limit. M = maximum limit that must not be exceeded. (1) = after incubation at 30°C for 15 days.

- Aflatoxin M1 in liquid milk: must not exceed **0.05 µg/kg**.
- Radioactive contamination: must not exceed **50 Bq/kg**.
- Dioxins and PCBs:
 - Sum of dioxins (pg WHO-PCDD/F-TEQ/g): 2.0 pg/g fat
 - Sum of dioxins and dioxins-like PCBs (pg WHO-PCDD/F-PCB-TEQ/g): 4.0 pg/g fat
 - Sum of nondioxin-like PCBs (ng/g): 40 ng/g fat.

Maximum levels expressed on fat are not applicable for food containing < 2% fat. For food containing less than 2% fat, the maximum level applicable is the level on product basis corresponding to the level on product basis for the food containing 2% fat, calculated from the maximum level established on fat basis, making use of following formula: Maximum level expressed on product basis for food containing less than 2% fat = maximum level expressed on fat for that food × 0.02.

- Pesticide residues: must not exceed Lebanese standards.
- Veterinary drug residues: must not exceed Codex Alimentarius standards.
- Processing must comply with Lebanese Standard 656 “General Principles of Food Hygiene”, Codex CAC/RCP 57-2004, and other relevant Codex standards.

Article 10 – Field Inspections

The Animal Resources Directorate – Department of Economy, Manufacturing, and Marketing – may, through a committee of specialists in inspecting food establishments of animal origin, conduct health inspections of production plants in the country of origin and review their related documentation, at any time and at the importer's expense.

Article 11 – Enforcement

All provisions contrary to this Decision are repealed.

This Decision shall be published and communicated where necessary and shall enter into force upon its publication in the Official Gazette.

Distribution List:

- Presidency of the Council of Ministers
- Central Inspection Board
- Ministry of Foreign Affairs and Emigrants
- Ministry of Economy and Trade
- Ministry of Public Health
- Higher Customs Council – Directorate General of Customs
- LIBNOR (Lebanese Standards Institution)
- National Council for Scientific Research – Lebanese Atomic Energy Commission
- Official Gazette (for publication)
- National News Agency (for dissemination)
- Syndicate of Food Industries
- Syndicate of Food Importers
- Agricultural Scientific Research Institute
- Animal Resources Directorate
- Regional Agricultural Services
- Archives

٤٧٩٨

٧٥٦٤
١٥/٩/٢٠٢٥
اقتضائي

الجمهورية اللبنانية
وزارة الزراعة
الوزير

قرار رقم ١/٤٨٨
شروط استيراد الحليب المجفف ومنتجات الحليب المجففة والمنتجات المجففة المركبة من الحليب
والزيت النباتي والحليب السائل UHT

إن وزير الزراعة،
بناءً على المرسوم رقم 53 تاريخ 2025/2/8 (تشكيل الحكومة)،
بناءً على المرسوم الاشتراعي رقم 97 تاريخ 1983/9/16 وتعديلاته (دمج مؤسسات عامة بوزارة
الزراعة وإعادة تنظيم الوزارة)،
بناءً على المرسوم رقم 5246 تاريخ 1994/6/20 (تنظيم وزارة الزراعة...)،
بناءً على القرار رقم 1/1034 تاريخ 2011/11/21 (تنظيم تعبئة وتوضيب وعرض الحليب ومشتقاته)،
بناءً على القرار رقم 1/322 تاريخ 2004/10/13 (النسب المسموح بها من الافلاتوكسين في بعض
المواد الغذائية)،
بناءً على القرار رقم 1/239 تاريخ 2009/5/16 المتعلق بتحديد شروط استيراد المنتجات الحيوانية،
بناءً على القرار رقم 1/324 تاريخ 2025/6/24 المتعلق باعتماد المستندات الالكترونية،
بناءً على المواصفات القياسية اللبنانية الخاصة بالمنتجات موضوع القرار،
بناءً على اقتراح مدير عام الزراعة،
وبعد استشارة مجلس شوري الدولة (الرأي رقم 2025-2024/241 تاريخ 2025/7/15).

يقرر ما يأتي:

المادة الأولى: مجال التطبيق

يطبق هذا القرار على المنتجات التالية:

1. الحليب المجفف،
2. المنتجات المجففة المكونة من مكون واحد او اكثر من مكونات الحليب (بروتين الحليب المجفف،
مصل الحليب المجفف، لاكتوز الحليب المجفف، كازيين الحليب المجفف...)،
3. المنتجات المجففة المركبة من الحليب و/او مكون من الحليب ومكونات اخرى غير حليبية
مخصصة لتحل محل اي مكون للحليب جزئياً او كلياً (مثل الزيت النباتي وغيره...)،
4. المنتجات المجففة المركبة التي يشكل الحليب و/او مكون من الحليب نسبة اساسية منها،
5. الحليب السائل المعامل بالحرارة الفوعالية (UHT).

المادة الثانية:

يجب ان يكون الحليب المجفف المستورد منتجاً ومعبأً في نفس المصنع في بلد المنشأ.

المادة الثالثة: تسجيل المصانع

يتوجب على من يرغب باستيراد احدى المنتجات المذكورة في المادة الاولى من هذا القرار ان يتقدم
بطلب تسجيل المصنع والمنتج لدى مديرية الثروة الحيوانية- مصلحة الاقتصاد والتصنيع والتسويق مرفقاً
بالمستندات التالية:

1. افادة رسمية تثبت ان مصنع الانتاج مرخص من السلطات الرسمية في بلد المنشأ.

٤٧

وزارة الخارجية
مديرية الشؤون الاقتصادية
٥٩٦
رقم الورود
٢٠٢٥

2. شهادة بتطبيق نظام ادارة سلامة الغذاء (HACCP او ISO 22000...) من مرجع معتمد عالمياً لاصدار شهادات المطابقة، وعلى طالب التسجيل، في حال طلبت مديرية الثروة الحيوانية منه ذلك، تأمين نسخة عن المستندات التفصيلية المتعلقة بهذا النظام وتقرير التدقيق الدوري (Audit) الصادر عن مكتب معتمد دولياً.
3. شهادة صحية بيطرية رسمية اصلية متفق عليها بين السلطات البيطرية في كل من لبنان والبلد المصدّر.
4. شهادة إشعاعية رسمية اصلية صادرة من بلد المنشأ، او شهادة تحليل اشعاعي للمنتج صادرة من مختبر معتمد لاجراء الفحوصات الاشعاعية.
5. شهادة ديوكسين رسمية اصلية صادرة من بلد المنشأ، او شهادة تحليل الديوكسين في المنتج صادرة من مختبر معتمد لاجراء فحص الديوكسين.
6. شهادة رسمية تفيد ان الحليب السائل المعامل بالحرارة الفوعالية (UHT) ناتج من الحليب الطبيعي دون أي اضافة للحليب المجفف، صادرة عن السلطة المختصة في بلد المنشأ.
7. نموذج عن البطاقة البيانية الخاصة بالمنتج والمطابقة للقرار رقم 1/1034 تاريخ 2011/11/21، باللون والحجم ذاته الذي سيتم اعتماده.

ملاحظة 1: يمكن تأمين الشهادات المطلوبة في النقاط من 1 الى 6 اعلاه، على مستند واحد او ضمن عدة مستندات منفصلة.

ملاحظة 2: يتم التحقق من صحة المستندات المطلوبة في النقاط من 1 الى 6 اعلاه عبر احدى الطرق التالية:

- رمز الاستجابة السريعة.
- رابط رقمي مذكور على المستند.
- التصديق من الجهات الدبلوماسية اللبنانية المعتمدة في بلد المنشأ (وزارة الخارجية في بلد المنشأ- السفارة اللبنانية).
- كما يمكن مراسلة السلطات الرسمية المختصة في بلد المنشأ الصادر عنها المستند، من قبل مديرية الثروة الحيوانية.

ملاحظة 3: عند الرغبة باستيراد ماركة اخرى او اوزان مختلفة لمنتج ذاته قد تم تسجيله سابقاً، يتم تقديم ما هو مطلوب في النقطة رقم 7 اعلاه ليصار الى اضافة الماركة او الاوزان الى التسجيل السابق.

المادة الرابعة: المستندات المطلوبة للاستيراد:

يتوجب على من يرغب في استيراد احدى المنتجات المذكورة في المادة الاولى من هذا القرار ضمن عبوات يفوق وزنها الـ 3 كلغ، ان يقدم علم وخبر مسبق لدى مديرية الثروة الحيوانية- مصلحة الاقتصاد والتصنيع والتسويق قبل كل شحنة متضمناً المستندات التالية:

1. نسخة عن الفاتورة الاولية (Proforma Invoice) للبضاعة المستوردة.
2. تعهد من اصحاب البضاعة (المستورد)، موقع لدى كاتب العدل، بتسليم وزارة الزراعة لائحة رقمية مفصلة مطبوعة على قرص مضغوط (CD) عن اماكن بيع و/او توزيع البضاعة المستوردة، تتضمن اسماء الشركات وعناوينها والكميات المسلمة وأرقام الدفعات...، وفق النموذج المعتمد لدى مديرية الثروة الحيوانية.

المادة الخامسة: المستندات المطلوبة عند قدوم المنتجات:

المستندات المطلوبة عند قدوم البضاعة:

1. شهادة منشأ.

2. شهادة صحية بيطرية رسمية اصلية متفق عليها بين السلطات البيطرية في كل من لبنان والبلد المصدر.
 3. شهادة إشعاعية رسمية اصلية صادرة من بلد المنشأ، او شهادة تحليل اشعاعي للمنتج صادرة من مختبر معتمد لاجراء الفحوصات الاشعاعية.
 4. شهادة ديوكسين رسمية اصلية صادرة من بلد المنشأ، او شهادة تحليل الديوكسين في المنتج صادرة من مختبر معتمد لاجراء فحص الديوكسين وتبقى صالحة لمدة سنة من تاريخها.
 5. شهادة تحليل كيميائية وميكروبيولوجية صادرة عن مختبر رسمي او مختبر معتمد من السلطات الرسمية في بلد المنشأ.
 6. شهادة رسمية اصلية تؤكد خلو المنتج من التلوث بالميلامين صادرة من بلد المنشأ، مصدقة حسب الاصول.
 7. الفاتورة الأصلية للبضاعة المستوردة.
 8. نسخة عن افادة تسجيل المصنع والمنتج الصادرة عن مديرية الثروة الحيوانية.
- ملاحظة: يمكن تأمين الشهادات المطلوبة في النقاط من 2 الى 6 اعلاه على مستند واحد او ضمن عدة مستندات منفصلة.

المادة السادسة: مدة صلاحية المنتج وفترة الاحتفاظ بالمستندات:
يعتمد الجدول التالي لتحديد مدة صلاحية المنتج وفترة الاحتفاظ بالمستندات والفواتير التي تبين مصير البضاعة المستوردة:

المنتج	فترة صلاحية المنتج القصوى	مدة الاحتفاظ بالمستندات اعتباراً من تاريخ الانتاج
الحليب المجفف	24 شهراً	36 شهراً
الحليب السائل UHT	6 أشهر	12 شهر
منتجات الحليب المجففة والمنتجات المجففة المركبة من الحليب والزيت النباتي	24 شهراً	36 شهراً

على ان لا تتخطى فترة وصول المنتج إلى المراكز الحدودية اللبنانية نصف مدة صلاحيته.

المادة السابعة: البطاقة البيانية:
يجب ان تتطابق بطاقة المعلومات البيانية مع احكام القرار رقم 1/1034 تاريخ 2011/11/21 المتعلق بتنظيم تعبئة وتوضيب وعرض الحليب ومشتقاته، والمواصفات اللبنانية المعنية.

المادة الثامنة: درجة الحرارة خلال عملية النقل:
يتم نقل المنتج في مستوعبات جافة مجهزة بمسجل للحرارة (Thermograph) وعلى حرارة لا تتعدى الـ 30 درجة مئوية وفي جميع الحالات يجب ان لا يتخطى ارتفاع الحرارة 5 درجات فوق الـ 30 مئوية لمدة ثلاثة ايام خلال فترة الشحن.

المادة التاسعة: التركيبة والخصائص الميكروبيولوجية والكيميائية:

المواصفات الفنية:
يجب ان يكون المنتج مطابقاً للمواصفة القياسية اللبنانية الخاصة به.

1- الحليب المجفف:
التركيبية

الحليب المجفف			المحتوى
المنزوع الدسم	المنزوع الدسم جزئياً	الكامل الدسم	
1.5% حداً أقصى	بين 1.5% و 26%	26% حداً أدنى	دسم الحليب
5%	5%	5%	الرطوبة، حداً أقصى
34% حداً أدنى	34% حداً أدنى	34% حداً أدنى	بروتينات الحليب*
18 مل حداً أقصى	18 مل حداً أقصى	18 مل حداً أقصى	الحموضة بالمعايرة (مل-0.1 نظام هيدروكسي الصوديوم/ 10 غ مواد صلبة غير دهنية)
1 حداً أقصى	1 حداً أقصى	1 حداً أقصى	قرينة اللاحلوية
Disc B او افضل	Disc B او افضل	Disc B او افضل	مواد محروقة

* في مواد الحليب الصلبة غير الدهنية

2- الحليب السائل المعامل بالحرارة الفوعالية UHT:
التركيبية

الحليب السائل UHT			المحتوى
المنزوع الدسم	المنزوع الدسم جزئياً	الكامل الدسم	
0.5% حداً أقصى	بين 0.5% و 3%	3.0% حداً أدنى	دسم الحليب
8.5% حداً أدنى	8.5% حداً أدنى	8.5% حداً أدنى	المواد الصلبة غير الدهنية
0.18% حداً أقصى	0.18% حداً أقصى	0.18% حداً أقصى	الحموضة محتسبة كحمض اللبن

الشروط الصحية:

1- يجب أن يتطابق المنتج مع الخصائص الميكروبيولوجية المحددة في الجدول ادناه:

الخصائص	ليستريا مونوسيتوجينيس في 25 غ	السالمونيلا في 25 غ	المكورات العنقودية الذهبية	القولونيات الإجمالية عند حرارة 37 درجة س	الاحياء المجهرية الدقيقة عند حرارة 30 درجة س	البكتريا اللاهوائية المختزلة للكبريتيت	<i>Bacillus Cereus</i>	الخمائر والاعفان
مسحوق الحليب ومنتجات أخرى مجففة أساسها الحليب	n = 5 c = 0 لا شيء	n = 5 c = 0 لا شيء	n = 5 c = 0 m < 10	n = 5 c = 2 m < 10 M = 10	n = 5 c = 2 m = 5x 10 ⁴ M = 5x 10 ⁵	n = 5 c = 1 m = 10 M = 50	n = 5 c = 1 m = 1x 10 ² M = 1x 10 ³	n = 5 c = 2 m = 10 ² M = 5x 10 ²
الحليب السائل UHT	-	-	-	-	أقل من 10 في 0.1 مل (1)	n = 5 c = 0 m < 1	-	-

n: عدد العينات الواجب تحليلها

C: الحد الأقصى لعدد العينات المسموح ان يتراوح المحتوى الجرثومي فيه بين m و M

m: المحتوى الجرثومي المسموح به في المنتج

M: الحد الأقصى الذي يجب الا يصل اليه او يزيد عنه المحتوى الجرثومي في أي عينة من العينات الواجب تحليلها.

(1): بعد التحضين على حرارة 30 درجة س لمدة 15 يوم.

- 2- يجب ألا تزيد نسبة الأفلاتوكسين M_1 في الحليب السائل على 0.05 ميكروغرام /كغ، (تؤخذ نسبة التركيز أو التخفيف بعين الاعتبار فيما يتعلق بالمنتج المجفف).
- 3- يجب ألا تزيد نسبة التلوث الإشعاعي عن 50 بيكريل/كغ (Bq/kg).
- 4- يجب ألا تزيد نسبة التلوث بالديوكسين عن الحدود القصوى التالية:

- Sum of dioxins (pgWHO-PCDD/F- TEQ/g): 2,0 pg/g fat
- Sum of dioxins and dioxins-like PCBs (pg WHO- PCDD/F-PCB-TEQ/g): 4,0 pg/g fat
- Sum of nondioxin-like PCBs (ng/g): 40 ng/g fat.

Maximum levels expressed on fat are not applicable for food containing < 2 % fat. For food containing less than 2 % fat, the maximum level applicable is the level on product basis corresponding to the level on product basis for the food containing 2 % fat, calculated from the maximum level established on fat basis, making use of following formula: Maximum level expressed on product basis for food containing less than 2 % fat = maximum level expressed on fat for that food \times 0,02.

5- يجب ألا تزيد كمية متبقيات المبيدات عن الحدود المسموح بها في المواصفة القياسية اللبنانية المعنية.

6- يجب ألا تزيد كمية متبقيات الأدوية البيطرية عن الحدود المسموح بها في المواصفات الصادرة عن هيئة الدستور الغذائي (Codex Alimentarius).

7- يجب أن تتم عملية تجهيز المنتج وفقاً للشروط والمطلبات الواردة في المواصفة القياسية اللبنانية (رقم 656) الخاصة بـ"القواعد العامة لصحة الغذاء"، ووفقاً للممارسات الصحية للحليب ومنتجاته (CAC/RCP 57-2004) وأية نصوص أخرى ذات الصلة صادرة عن هيئة الدستور الغذائي (Codex Alimentarius).

المادة العاشرة: الكشف الميداني

يحق لمديرية الثروة الحيوانية-مصلحة الاقتصاد والتصنيع والتسويق، من خلال لجنة من المعنيين بالكشف على مصانع المنتجات الغذائية من اصل حيواني، القيام بالكشف الصحي على المصانع المنتجة في بلد المنشأ والتدقيق في المستندات الخاصة بها، وذلك في اي وقت كان وعلى نفقة المستورد.

المادة الحادية عشرة:

تلغى جميع النصوص والقرارات التنظيمية التي تتعارض مع احكام هذا القرار وينشر ويبلغ حيث يلزم، ويعمل به فور نشره في الجريدة الرسمية.

تبلغ نسخة الى:

- رئاسة مجلس الوزراء
- التفقيش المركزي
- وزارة الخارجية والمغتربين
- وزارة الاقتصاد والتجارة
- وزارة الصحة العامة
- المجلس الأعلى للجوارك- المديرية العامة للجوارك
- مؤسسة المقاييس والمواصفات اللبنانية
- المجلس الوطني للبحوث العلمية- الهيئة اللبنانية للطاقة الذرية
- الجريدة الرسمية (للتفضل بالنشر)
- الوكالة الوطنية للإعلام (للتفضل بتعميمه عبر وسائل الإعلام)
- نقابة أصحاب الصناعات الغذائية
- نقابة مستوردي المنتجات الغذائية
- مصلحة الأبحاث العلمية الزراعية
- مديرية الثروة الحيوانية
- المصالح الزراعية الإقليمية
- المحفوظات

