**SUB-STANDARD FITOSSANITÁRIO MERCOSUL**

**SEÇÃO III - MEDIDAS FITOSSANITÁRIAS**

**3.7.53. Requisitos Fitossanitários para *Vaccinium* spp. (mirtilo)**

 **segundo País de Destino e Origem, para os Estados Parte**

**2021**

**I- INTRODUÇÃO**

**1.-ÂMBITO**

Este Sub-standard apresenta os requisitos fitossanitários harmonizados, aplicados pelas ONPF dos Estados Parte no intercâmbio regional, para ***Vaccinium* spp. (mirtilo)***.*

**2.- REFERÊNCIAS**

* Standard 3. 7. Requisitos Fitossanitários Harmonizados por Categoria de Risco para o Ingresso de Artigos Regulamentados, aprovado pela Resolução GMC Nº 10/20.
* Lista das Principais Pragas Quarentenárias para a Região do COSAVE, 2018.
* Listas Nacionais vigentes de Pragas Quarentenárias dos Estados Parte.
* Avaliação de Risco das Pragas para *Lobesia botrana*, *Phomopsis vaccinii* e *Xiphinema rivesi.*

**3.- DESCRIÇÃO**

Este Sub-standard apresenta os requisitos fitossanitários harmonizados, utilizados pelas ONPF dos Estados Parte no intercâmbio regional, para ***Vaccinium* spp. (mirtilo)** em suas diferentes apresentações e organizados por país de destino e origem.

**II. 53. A. PAÍS DE DESTINO: ARGENTINA**

 **REQUISITOS FITOSSANITÁRIOS PARA *Vaccinium* spp.**

|  |
| --- |
| **CATEGORIA 4:** Material de propagação |
| **Parte vegetal:** Planta |
| **Requisitos fitossanitários:** |
| **R0** - Requer autorização fitossanitária de importação.**R2** - O envio deve vir acompanhado do Certificado Fitossanitário/CertificadoFitossanitário de Reexportação, conforme apropriado (especificando as Declarações Adicionais, se necessário).**R1** - O envio exigirá inspeção fitossanitária no ingresso.**R4** - O envio estará sujeito a análise oficial de laboratório no ingresso.**R8** - O envio deverá ingressar a depósito quarentenário oficial/sob controle oficial.**R9** - O envio estará sujeito a quarentena pós-entrada de acordo com as seguintes condições: Resolución SAGPyA 292/1998.**R11** - As plantas deverão vir livres de solo.**(R14)** - O envio deverá vir livre de frutos, flores e restos vegetais.**(R16)** - O substrato com componentes de origem vegetal requererá tratamento(especificar) em origem. |
| **Declarações Adicionais:** |
| Não há Declarações Adicionais para Brasil, Paraguai e Uruguai. |

|  |
| --- |
| **CATEGORIA 4:** Material de propagação |
| **Parte vegetal:** Estaca |
| **Requisitos fitossanitários:** |
| **R0** - Requer autorização fitossanitária de importação.**R2** - O envio deve vir acompanhado do Certificado Fitossanitário /CertificadoFitossanitário de Reexportação, conforme apropriado (especificando as Declarações Adicionais, se necessário).**R1** - O envio exigirá inspeção fitossanitária no ingresso.**R4** - O envio estará sujeito a análise oficial de laboratório no ingresso.**R8** - O envio deverá ingressar a depósito quarentenário oficial/sob controle oficial.**R9** - O envio estará sujeito a quarentena pós-entrada de acordo com as seguintes condições: Resolución SAGPyA 292/1998.**(R14)** - O envio deverá vir livre de frutos, flores e restos vegetais. |
| **Declarações Adicionais:** |
| Não há Declarações Adicionais para Brasil, Paraguai e Uruguai. |

|  |
| --- |
| **CATEGORIA 4:** Material de propagação |
| **Parte vegetal:** Planta *in vitro* |
| **Requisitos fitossanitários:** |
| **R0** - Requer autorização fitossanitária de importação.**R2** - O envio deve vir acompanhado do Certificado Fitossanitário /CertificadoFitossanitário de Reexportação, conforme apropriado (especificando as Declarações Adicionais, se necessário).**R1** - O envio exigirá inspeção fitossanitária no ingresso.**R4** - O envio estará sujeito a análise oficial de laboratório no ingresso.**R8** - O envio deverá ingressar a depósito quarentenário oficial/sob controle oficial.**R17** - O material *in vitro* deve vir em envase transparente, cerrado e em um meio asséptico.**R18** - O envio deverá vir em envase novo, de primeiro uso, etiquetado ou rotulado de acordo com a norma vigente. |
| **Declarações Adicionais:** |
| Não há Declarações Adicionais para Brasil, Paraguai e Uruguai. |

|  |
| --- |
| **CATEGORIA 3:** Produtos de origem vegetal não processados, cujo uso previsto é o consumo ou o processamento. |
| **Parte vegetal:** Fruto |
| **Requisitos fitossanitários:** |
| **R0** - Requer autorização fitossanitária de importação.**R2** - O envio deve vir acompanhado do Certificado Fitossanitário /CertificadoFitossanitário de Reexportação, conforme apropriado (especificando as Declarações Adicionais, se necessário).**R1** - O envio exigirá inspeção fitossanitária no ingresso.**R4** - O envio estará sujeito a análise oficial de laboratório no ingresso.**R12** - O envio deverá cumprir ao disposto em: Resolución SENASA Nº 472/2014.**R14** - O envio deverá vir livre de folhas e restos vegetais.**R18** - O envio deverá vir em envase novo, de primeiro uso, etiquetado ou rotulado de acordo com a norma vigente. |
| **Declarações Adicionais:** |
| Não há Declarações Adicionais para Brasil, Paraguai e Uruguai. |

|  |
| --- |
| **CATEGORIA 2:** Produtos de origem vegetal processados, com capacidade de serem infectados/infestados por pragas, cujo uso previsto é o consumo ou o processamento. |
| **Parte vegetal:** Folha seca e Fruto seco |
| **Requisitos fitossanitários:** |
| **R0** - Requer autorização fitossanitária de importação.**R2** - O envio deve vir acompanhado do Certificado Fitossanitário /CertificadoFitossanitário de Reexportação, conforme apropriado (especificando as Declarações Adicionais, se necessário).**R1** - O envio exigirá inspeção fitossanitária no ingresso.**R4** - O envio estará sujeito a análise oficial de laboratório no ingresso.**R18** - O envio deverá vir em envase novo, de primeiro uso, etiquetado ou rotulado de acordo com a norma vigente. |
| **Declarações Adicionais:** |
| Não há Declarações Adicionais para Brasil, Paraguai e Uruguai. |

**II. 53. B. PAÍS DE DESTINO: BRASIL**

 **REQUISITOS FITOSSANITÁRIOS PARA *Vaccinium* spp.**

|  |
| --- |
| **CATEGORIA 4:** Material de propagação |
| **Parte vegetal:** Planta |
| **Requisitos fitossanitários:** |
| **R2** - O envio deve vir acompanhado do Certificado Fitossanitário /CertificadoFitossanitário de Reexportação, conforme apropriado (especificando as Declarações Adicionais, se necessário).**R1** - O envio exigirá inspeção fitossanitária no ingresso.**R4** - O envio estará sujeito a análise oficial de laboratório no ingresso.**R11** - As plantas deverão vir livres de solo.**R14** - O envio deverá vir livre de frutos, flores e restos vegetais. |
| **Declarações Adicionais:** |
| **Argentina**: **DA1** – As plantas foram inspecionadas e se encontram livres de *Lobesia botrana.* e**DA5 -** O viveiro foi inspecionado ao menos uma vez durante o ciclo vegetativo e encontrado livre de *Phomopsis vaccinii* e *Xiphinema rivesi.*ou**DA15** - As plantas se encontram livres de *Phomopsis vaccinii* e *Xiphinema rivesi*, de acordo com o resultado da análise oficial de laboratório Nº ( ).**Uruguai**: **DA5 -** O viveiro foi inspecionado ao menos uma vez durante o ciclo vegetativo e encontrado livre de *Xiphinema rivesi.*ou**DA15** - As plantas se encontram livres de *Xiphinema rivesi*, de acordo com o resultado da análise oficial de laboratório Nº ( ).Não há Declarações Adicionais para Paraguai.  |

|  |
| --- |
| **CATEGORIA 4:** Material de propagação |
| **Parte vegetal:** Estaca |
| **Requisitos fitossanitários:** |
| **R2** - O envio deve vir acompanhado do Certificado Fitossanitário /CertificadoFitossanitário de Reexportação, conforme apropriado (especificando as Declarações Adicionais, se necessário).**R1** - O envio exigirá inspeção fitossanitária no ingresso.**R4** - O envio estará sujeito a análise oficial de laboratório no ingresso.**R14** - O envio deverá vir livre de frutos, flores e restos vegetais. |
| **Declarações Adicionais:** |
| **Argentina**: **DA1** - As estacas foram inspecionadas e se encontram livres de *Lobesia botrana.* e**DA5 -** O viveiro foi inspecionado ao menos uma vez durante o ciclo vegetativo e encontrado livre de *Phomopsis vaccinii.*ou**DA15** - As estacas se encontram livres de *Phomopsis vaccinii*, de acordo com o resultado da análise oficial de laboratório Nº ( ).Não há Declarações Adicionais para Paraguai e Uruguai. |

|  |
| --- |
| **CATEGORIA 4:** Material de propagação |
| **Parte vegetal:** Planta *in vitro* |
| **Requisitos fitossanitários:** |
| **R2** - O envio deve vir acompanhado do Certificado Fitossanitário /CertificadoFitossanitário de Reexportação, conforme apropriado (especificando as Declarações Adicionais, se necessário).**R1** - O envio exigirá inspeção fitossanitária no ingresso.**R4** - O envio estará sujeito a análise oficial de laboratório no ingresso.**R17** - O material *in vitro* deve vir em envase transparente, cerrado e em um meioasséptico. |
| **Declarações Adicionais:** |
| Não há Declarações Adicionais para Argentina, Paraguai e Uruguai. |

|  |
| --- |
| **CATEGORIA 3:** Produtos de origem vegetal não processados, cujo uso previsto é o consumo ou o processamento. |
| **Parte vegetal:** Fruto |
| **Requisitos fitossanitários:** |
| **R2** - O envio deve vir acompanhado do Certificado Fitossanitário /CertificadoFitossanitário de Reexportação, conforme apropriado (especificando as Declarações Adicionais, se necessário).**R1** - O envio exigirá inspeção fitossanitária no ingresso.**R4** - O envio estará sujeito a análise oficial de laboratório no ingresso.**R14** - O envio deverá vir livre de folhas e restos vegetais. |
| **Declarações Adicionais:** |
| **Argentina:****DA2** - Os frutos foram tratados (especificar o tratamento na seção correspondente do Certificado Fitossanitário) para o controle de *Lobesia botrana.*ou **DA7** - Os frutos foram produzidos numa área livre de *Lobesia botrana*, reconhecida pela ONPF do país importador.ou **DA9** - Os frutos foram produzidos num (lugar/local de produção), reconhecido pela ONPF do país importador como livre de *Lobesia botrana.*ou **DA14** - Os frutos se encontram livres de *Lobesia botrana*, pela aplicação de medidas integradas em um enfoque de sistemas para o manejo do risco, acordado com o país importador.Não há Declarações Adicionais para Paraguai e Uruguai. |
| **Tratamentos quarentenários:** |
| Tratamento com brometo de metila para o controle de *Lobesia botrana*:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Temperatura (°C) | Dose (g/m3) | Tempo (h) |
| 15,6 ou superior | 32 | 3,5 |

 |

|  |
| --- |
| **CATEGORIA 2:** Produtos de origem vegetal processados, com capacidade de serem infectados/infestados por pragas, cujo uso previsto é o consumo ou o processamento. |
| **Parte vegetal:** Folha seca e Fruto seco |
| **Requisitos fitossanitários:** |
| **R2** - O envio deve vir acompanhado do Certificado Fitossanitário /CertificadoFitossanitário de Reexportação, conforme apropriado (especificando as Declarações Adicionais, se necessário).**R1** - O envio exigirá inspeção fitossanitária no ingresso.**R4** - O envio estará sujeito a análise oficial de laboratório no ingresso. |
| **Declarações Adicionais:** |
| Não há Declarações Adicionais para Argentina, Paraguai e Uruguai. |

**II. 53. C. PAÍS DE DESTINO: PARAGUAI**

 **REQUISITOS FITOSSANITÁRIOS PARA *Vaccinium* spp.**

|  |
| --- |
| **CATEGORIA 4:** Material de propagação |
| **Parte vegetal:** Planta |
| **Requisitos fitossanitários:** |
| **R0** - Requer autorização fitossanitária de importação.**R2** - O envio deve vir acompanhado do Certificado Fitossanitário /CertificadoFitossanitário de Reexportação, conforme apropriado (especificando as Declarações Adicionais, se necessário).**R1** - O envio exigirá inspeção fitossanitária no ingresso.**R4** - O envio estará sujeito a análise oficial de laboratório no ingresso.**(R9)** - O envio estará sujeito a quarentena pós-entrada de acordo com as seguintes condições: (especificar as condições ou a norma vigente).**R11** - As plantas deverão vir livres de solo.**R14** - O envio deverá vir livre de frutos, flores e restos vegetais.**(R16)** - O substrato com componentes de origem vegetal requererá tratamento(especificar) em origem. |
| **Declarações Adicionais:** |
| **Argentina**: **DA1** – As plantas foram inspecionadas e se encontram livres de *Lobesia botrana.* e**DA5 -** O viveiro foi inspecionado ao menos uma vez durante o ciclo vegetativo e encontrado livre de *Phomopsis vaccinii* e *Xiphinema rivesi.*ou**DA15** - As plantas se encontram livres de *Phomopsis vaccinii* e *Xiphinema rivesi*, de acordo com o resultado da análise oficial de laboratório Nº ( ).**Uruguai**: **DA5 -** O viveiro foi inspecionado ao menos uma vez durante o ciclo vegetativo e encontrado livre de *Xiphinema rivesi.*ou**DA15** - As plantas se encontram livres de *Xiphinema rivesi*, de acordo com o resultado da análise oficial de laboratório Nº ( ).Não há Declarações Adicionais para Brasil.  |

|  |
| --- |
| **CATEGORIA 4:** Material de propagação |
| **Parte vegetal:** Estaca |
| **Requisitos fitossanitários:** |
| **R0** - Requer autorização fitossanitária de importação.**R2** - O envio deve vir acompanhado do Certificado Fitossanitário /CertificadoFitossanitário de Reexportação, conforme apropriado (especificando as Declarações Adicionais, se necessário).**R1** - O envio exigirá inspeção fitossanitária no ingresso.**R4** - O envio estará sujeito a análise oficial de laboratório no ingresso.**(R9)** - O envio estará sujeito a quarentena pós-entrada de acordo com as seguintes condições: (especificar as condições ou a norma vigente).**R14** - O envio deverá vir livre de frutos, flores e restos vegetais. |
| **Declarações Adicionais:** |
| **Argentina**: **DA1** - As estacas foram inspecionadas e se encontram livres de *Lobesia botrana.* e**DA5 -** O viveiro foi inspecionado ao menos uma vez durante o ciclo vegetativo e encontrado livre de *Phomopsis vaccinii.*ou**DA15** - As estacas se encontram livres de *Phomopsis vaccinii*, de acordo com o resultado da análise oficial de laboratório Nº ( ).Não há Declarações Adicionais para Brasil e Uruguai. |

|  |
| --- |
| **CATEGORIA 4:** Material de propagação |
| **Parte vegetal:** Planta *in vitro* |
| **Requisitos fitossanitários:** |
| **R0** - Requer autorização fitossanitária de importação.**R2** - O envio deve vir acompanhado do Certificado Fitossanitário /CertificadoFitossanitário de Reexportação, conforme apropriado (especificando as Declarações Adicionais, se necessário).**R1** - O envio exigirá inspeção fitossanitária no ingresso.**R4** - O envio estará sujeito a análise oficial de laboratório no ingresso.**R17** - O material in vitro deve vir em envase transparente, cerrado e em um meioasséptico. |
| **Declarações Adicionais:** |
| Não há Declarações Adicionais para Argentina, Brasil e Uruguai. |

|  |
| --- |
| **CATEGORIA 3:** Produtos de origem vegetal não processados, cujo uso previsto é o consumo ou o processamento. |
| **Parte vegetal:** Fruto |
| **Requisitos fitossanitários:** |
| **R0** - Requer autorização fitossanitária de importação.**R2** - O envio deve vir acompanhado do Certificado Fitossanitário /CertificadoFitossanitário de Reexportação, conforme apropriado (especificando as Declarações Adicionais, se necessário).**R1** - O envio exigirá inspeção fitossanitária no ingresso.**R4** - O envio estará sujeito a análise oficial de laboratório no ingresso.**R13** - As embalagens de madeira deverão cumprir com a NIMF 15.**R14** - O envio deverá vir livre de folhas e restos vegetais. |
| **Declarações Adicionais:** |
| **Argentina:****DA2** – Os frutos foram tratados (especificar o tratamento na seção correspondente do Certificado Fitossanitário) para o controle de *Lobesia botrana.*ou **DA7** – Os frutos foram produzidos numa área livre de *Lobesia botrana*, reconhecida pela ONPF do país importador.ou **DA9** – Os frutos foram produzidos num (lugar/local de produção), reconhecido pela ONPF do país importador como livre de *Lobesia botrana.*ou **DA14** - Os frutos se encontram livres de *Lobesia botrana*, pela aplicação de medidas integradas em um enfoque de sistemas para o manejo do risco, acordado com o país importador.Não há Declarações Adicionais para Brasil e Uruguai. |
| **Tratamentos quarentenários:** |
| Tratamento com brometo de metila para o controle de *Lobesia botrana*:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Temperatura (°C) | Dose (g/m3) | Tempo (h) |
| 15,6 ou superior | 32 | 3,5 |

 |

|  |
| --- |
| **CATEGORIA 2:** Produtos de origem vegetal processados, com capacidade de serem infectados/infestados por pragas, cujo uso previsto é o consumo ou o processamento. |
| **Parte vegetal:** Folha seca e Fruto seco |
| **Requisitos fitossanitários:** |
| **R0** - Requer autorização fitossanitária de importação.**R2** - O envio deve vir acompanhado do Certificado Fitossanitário /CertificadoFitossanitário de Reexportação, conforme apropriado (especificando as Declarações Adicionais, se necessário).**R1** - O envio exigirá inspeção fitossanitária no ingresso.**R4** - O envio estará sujeito a análise oficial de laboratório no ingresso. |
| **Declarações Adicionais:** |
| Não há Declarações Adicionais para Argentina, Brasil e Uruguai. |

**II. 53. D. PAÍS DE DESTINO: URUGUAI**

 **REQUISITOS FITOSSANITÁRIOS PARA *Vaccinium* spp.**

|  |
| --- |
| **CATEGORIA 4:** Material de propagação |
| **Parte vegetal:** Planta |
| **Requisitos fitossanitários:** |
| **R0** - Requer autorização fitossanitária de importação.**R2** - O envio deve vir acompanhado do Certificado Fitossanitário /CertificadoFitossanitário de Reexportação, conforme apropriado (especificando as Declarações Adicionais, se necessário).**R1** - O envio exigirá inspeção fitossanitária no ingresso.**R4** - O envio estará sujeito a análise oficial de laboratório no ingresso.**R8** - O envio deverá ingressar a depósito quarentenário oficial/sob controle oficial.**(R9)** - O envio estará sujeito a quarentena pós-entrada de acordo com as seguintes condições: Resolución DGSA del 13 de mayo de 1987.**R11** - As plantas deverão vir livres de solo.**(R14)** - O envio deverá vir livre de frutos, flores e restos vegetais.**(R16)** - O substrato com componentes de origem vegetal requererá tratamento(especificar) em origem. |
| **Declarações Adicionais:** |
| **Argentina**: **DA1** – As plantas foram inspecionadas e se encontram livres de *Lobesia botrana.* e**DA5 -** O viveiro foi inspecionado ao menos uma vez durante o ciclo vegetativo e encontrado livre de *Phomopsis vaccinii.*ou**DA15** - As plantas se encontram livres de *Phomopsis vaccinii*, de acordo com o resultado da análise oficial de laboratório Nº ( ).Não há Declarações Adicionais para Brasil e Paraguai. |

|  |
| --- |
| **CATEGORIA 4:** Material de propagação |
| **Parte vegetal:** Estaca |
| **Requisitos fitossanitários:** |
| **R0** - Requer autorização fitossanitária de importação.**R2** - O envio deve vir acompanhado do Certificado Fitossanitário /CertificadoFitossanitário de Reexportação, conforme apropriado (especificando as Declarações Adicionais, se necessário).**R1** - O envio exigirá inspeção fitossanitária no ingresso.**R4** - O envio estará sujeito a análise oficial de laboratório no ingresso.**R8** - O envio deverá ingressar a depósito quarentenário oficial/sob controle oficial.**(R9)** - O envio estará sujeito a quarentena pós-entrada de acordo com as seguintes condições: Resolución DGSA del 13 de mayo de 1987.**(R14)** - O envio deverá vir livre de frutos, flores e restos vegetais. |
| **Declarações Adicionais:** |
| **Argentina**: **DA1** – As estacas foram inspecionadas e se encontram livres de *Lobesia botrana.* e**DA5 -** O viveiro foi inspecionado ao menos uma vez durante o ciclo vegetativo e encontrado livre de *Phomopsis vaccinii.*ou**DA15** - As estacas se encontram livres de *Phomopsis vaccinii*, de acordo com o resultado da análise oficial de laboratório Nº ( ).Não há Declarações Adicionais para Brasil e Paraguai. |

|  |
| --- |
| **CATEGORIA 4:** Material de propagação |
| **Parte vegetal:** Planta *in vitro* |
| **Requisitos fitossanitários:**  |
| **R0** - Requer autorização fitossanitária de importação.**R2** - O envio deve vir acompanhado do Certificado Fitossanitário /CertificadoFitossanitário de Reexportação, conforme apropriado (especificando as Declarações Adicionais, se necessário).**R1** - O envio exigirá inspeção fitossanitária no ingresso.**R4** - O envio estará sujeito a análise oficial de laboratório no ingresso.**R8** - O envio deverá ingressar a depósito quarentenário oficial/sob controle oficial.**R17** - O material *in vitro* deve vir em envase transparente, cerrado e em um meio asséptico.**R18** - O envio deverá vir em envase novo, de primeiro uso, etiquetado ou rotulado de acordo com a norma vigente. |
| **Declarações Adicionais:** |
| Não há Declarações Adicionais para Argentina, Brasil e Paraguai. |

|  |
| --- |
| **CATEGORIA 3:** Produtos de origem vegetal não processados, cujo uso previsto é o consumo ou o processamento. |
| **Parte vegetal:** Fruto |
| **Requisitos fitossanitários:** |
| **R0** - Requer autorização fitossanitária de importação.**R2** - O envio deve vir acompanhado do Certificado Fitossanitário /CertificadoFitossanitário de Reexportação, conforme apropriado (especificando as Declarações Adicionais, se necessário).**R1** - O envio exigirá inspeção fitossanitária no ingresso.**R4** - O envio estará sujeito a análise oficial de laboratório no ingresso.**R8** - O envio deverá ingressar a depósito quarentenário oficial/sob controle oficial.**R14** - O envio deverá vir livre de folhas e restos vegetais.**R18** - O envio deverá vir em envase novo, de primeiro uso, etiquetado ou rotulado de acordo com a norma vigente. |
| **Declarações Adicionais:** |
| **Argentina:****DA2** – Os frutos foram tratados (especificar o tratamento na seção correspondente do Certificado Fitossanitário) para o controle de *Lobesia botrana.*ou **DA7** – Os frutos foram produzidos numa área livre de *Lobesia botrana*, reconhecida pela ONPF do país importador.ou **DA9** – Os frutos foram produzidos num (lugar/local de produção), reconhecido pela ONPF do país importador como livre de *Lobesia botrana.*ou **DA14** - Os frutos se encontram livres de *Lobesia botrana*, pela aplicação de medidas integradas em um enfoque de sistemas para o manejo do risco, acordado com o país importador.Não há Declarações Adicionais para Brasil e Paraguai. |
| **Tratamentos quarentenários:** |
| Tratamento com brometo de metila para o controle de *Lobesia botrana*:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Temperatura (°C) | Dose (g/m3) | Tempo (h) |
| 15,6 ou superior | 32 | 3,5 |

 |

|  |
| --- |
| **CATEGORIA 2:** Produtos de origem vegetal processados, com capacidade de serem infectados/infestados por pragas, cujo uso previsto é o consumo ou o processamento. |
| **Parte vegetal:** Folha seca e Fruto seco |
| **Requisitos fitossanitários:** |
| **R0** - Requer autorização fitossanitária de importação.**R2** - O envio deve vir acompanhado do Certificado Fitossanitário /CertificadoFitossanitário de Reexportação, conforme apropriado (especificando as Declarações Adicionais, se necessário).**R1** - O envio exigirá inspeção fitossanitária no ingresso.**R4** - O envio estará sujeito a análise oficial de laboratório no ingresso.**R18** - O envio deverá vir em envase novo, de primeiro uso, etiquetado ou rotulado de acordo com a norma vigente. |
| **Declarações Adicionais:** |
| Não há Declarações Adicionais para Argentina, Brasil e Paraguai. |