

IMPORTAÇÃO DE TRIGO AUTORIZADA POR PAÍSES - 2018

PRODUTO	TIPO	NOME CIENTÍFICO	USO	PAÍS	OBSERVAÇÃO
TRIGO	grão descascado	Triticum aestivum	Consumo/Transformação	LIBANO	sem restrição*
TRIGO	grão	Triticum aestivum	Consumo/Transformação	UCRANIA	IN 44/2005**
TRIGO	grão	Triticum aestivum	Consumo/Transformação	RUSSIA	IN 21/2011**
TRIGO	grão	Triticum aestivum	Consumo/Transformação	RUSSIA	IN 39/2009**
TRIGO	grão	Triticum aestivum	Consumo/Transformação	RUSSIA	IN 22/2015***
TRIGO	grão	Triticum aestivum	Consumo/Transformação	RUSSIA	IN 02/2017****
TRIGO	grão	Triticum aestivum	Consumo/Transformação	RUSSIA	IN 47/2017****
TRIGO	grão	Triticum aestivum	Consumo/Transformação	RUSSIA	IN 29/2005 ****
TRIGO	grão	Triticum aestivum	Consumo/Transformação	RUSSIA	IN 15/2018****
TRIGO	grão	Triticum aestivum	Consumo/Transformação	TODOS	INSDA 49/2011****
TRIGO	semente	Triticum spp.	Propagação	URUGUAI	IN 68/2008**
TRIGO	semente	Triticum spp.	Propagação	PARAGUAI	IN 68/2008**
TRIGO	semente	Triticum spp.	Propagação	ARGENTINA	IN 68/2008**
TRIGO	grão	Triticum aestivum	Consumo/Propagação	CANADÁ	Port. 545/1998
TRIGO	grão	Triticum aestivum	Consumo/Propagação	FRANÇA	sem restrição*
TRIGO	grão	Triticum aestivum	Consumo/Propagação	POLONIA	sem restrição*
TRIGO	grão	Triticum spp.	Consumo/Propagação	EUA	IN 12/2000 IN 04/2001**
TRIGO	grão	Triticum spp.	Consumo/Propagação	URUGUAI	IN 68/2008**
TRIGO	grão	Triticum spp.	Consumo/Propagação	ARGENTINA	IN 68/2008**

Fonte: MAPA

11/05/2018

NOTAS:

*SEM RESTRIÇÃO: Requer somente o Certificado Fitossanitário (sem declarações adicionais).

**Instruções Normativas (IN): Os países exportadores para o Brasil devem observar os requisitos fitossanitários contidos nas normas.

***Alteração processada na IN 39/2009, trigo russo.

**** Procedimento sobre importação