

## ŚRODKI FITOSANITARNE W KWESTII IMPORTU

Na podstawie art. 1, 2, sekcja I, 14, 17, 26 i 35, sekcje IV i XXIV Federalnej Ustawy Organicznej Administracji Publicznej; 1, 2, 3, 5, ust. 24 i 31, 6, 7, sekcje III, XIII, XVIII i XLI, 19, sekcja I, klauzula e, IV i VIII, 23, 24, 27-A i 29-A Federalnej Ustawy o Zdrowiu Roślin; akapitu piątego, 54, 55, 56 i 60 akapitu pierwszego Rozporządzenia Federalnej Ustawy o Zdrowiu Roślin; 1, 2, lit. B, sekcji V i 19, sekcji III i XXVI Rozporządzenia Wewnętrznego Sekretariatu Rolnictwa i Rozwoju Obszarów Wiejskich (Reglamento Interior de la Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural); 1, 6, sekcji I, 13 i 15 sekcji I, V, X, XIX Regulaminu Wewnętrznego Krajowej Służby Zdrowia, Bezpieczeństwa i Jakości Rolno-Spożywczej; 1, 4, 5 i 16 Umowy ustanawiającej towary, których przywóz podlega regulacji przez Sekretariat Rolnictwa i Rozwoju Obszarów Wiejskich, a także wydawanie świadectwa pochodzenia dla eksportu kawy, opublikowanej w Dzienniku Urzędowym Federacji w dniu 26 grudnia 2020 r.; Umowy ustanawiającej moduł wymogów fitosanitarnych dla importu towarów regulowanych przez Ministerstwo Rolnictwa, Zwierząt Gospodarskich, Rozwoju Wsi, Rybołówstwa i Żywności w sprawach zdrowia roślin, opublikowanej w Dzienniku Urzędowym Federacji w dniu 07 lutego 2012 r.; oraz 1, 4, 5, 6, 15, 16, 17 i 20 Porozumienia, na mocy którego ogólne kryteria stosowane przez Meksyk do ustanawiania i modyfikacji wymogów dotyczących zdrowia i bezpieczeństwa zwierząt, roślin, akwakultury i rybołówstwa w przywozie towarów regulowanych przez Ministerstwo Rolnictwa, Hodowli Zwierząt, Rozwoju Obszarów Wiejskich, Rybołówstwa i Żywności za pośrednictwem Krajowej Służby ds. Zdrowia, Bezpieczeństwa i Jakości Rolno-Spożywczej, opublikowane w DOF [Meksykański federalny dziennik ustaw] w dniu 29 maja 2014 r., są podawane do wiadomości publicznej.

### DANE MIESZANKI, KTÓRA MA ZOSTAĆ ZAIMPORTOWANA

TOWAR: Rzepak/Canola (Brassica napus)

RODZAJ PRODUKTU: Z wyjątkiem siewu

UŻYCIE: SPOŻYWCZE I/LUB PRZEMYSŁOWE

KRAJ UPRAWY: Polska

KRAJ POCHODZENIA: Polska

Usługa

MIESZANKA

1204-112-4363-POL-POL



### ŚRODKI

#### ŚRODKI ŚRODKI FITOSANITARNE

1.- Ten produkt może zostać wprowadzony do naszego kraju, spełniając wymogi fitosanitarne jednej z dwóch poniższych opcji:

I. Wymagania fitosanitarne dotyczące importu ziaren i nasion, z wyjątkiem siewu, są następujące:

- Świadectwo fitosanitarne wydane przez organ fitosanitarny.
- Kontrola fitosanitarna w punkcie wjazdu do kraju.
- Pobieranie próbek, które należy przesać do laboratorium zatwierdzonego przez Sekretariat na koszt zainteresowanej strony, w celu fitosanitarnej diagnostyki entomologicznej.
- Obróbka fitosanitarna w miejscu pochodzenia lub w punkcie wjazdu do kraju, z jednym z następujących zabiegów. W przypadku, gdy obróbka fitosanitarna jest stosowana w miejscu pochodzenia, jej specyfikacje należy wskazać w świadectwie fitosanitarnym:

Obróbka T302 (d1) **bromkiem metylu**

OBROBKA 302(d1) BROMKIEM METYLU POD NORMALNYM CIŚNIENIEM ATMOSFERYCZNYM W KOMORZE LUB POKRYWIE PLASTIKOWEJ. 12-GODZINNY ODCZYT JEST MINIMALNYM STĘŻENIEM, JAKIEGO NALEŻY OCZEKIWAĆ PODCZAS PROCESU FUMIGACJI, PRZY CAŁKOWITYM CZASIE EKSPOZYCJI WYNOŚĄCYM CO NAJMNIEJ 24 GODZINY.

TEMPERATURA	DAWKA (g/m <sup>3</sup> )	STĘŻENIE (g/m <sup>3</sup> ) PO ODCZYTANIU:		
		0.5 GODZ.	2.0 GODZ.	12 GODZ.
32°C lub wyższa	40	30	20	15
27°C - 31°C	56	42	30	20
21°C - 26°C	72	54	40	25
16°C - 20°C	96	72	50	30
10°C - 15°C	120	90	60	35
4°C - 9°C	144	108	70	40

Obróbka T302 (d2) **bromkiem metylu**

## ŚRODKI FITOSANITARNE W KWESTII IMPORTU

Na podstawie art. 1, 2, sekcja I, 14, 17, 26 i 35, sekcje IV i XXIV Federalnej Ustawy Organicznej Administracji Publicznej; 1, 2, 3, 5, ust. 24 i 31, 6, 7, sekcje III, XIII, XVIII i XLI, 19, sekcja I, klauzula e, IV i VIII, 23, 24, 27-A i 29-A Federalnej Ustawy o Zdrowiu Roślin; akapitu piątego, 54, 55, 56 i 60 akapitu pierwszego Rozporządzenia Federalnej Ustawy o Zdrowiu Roślin; 1, 2, lit. B, sekcji V i 19, sekcji III i XXVI Rozporządzenia Wewnętrznego Sekretariatu Rolnictwa i Rozwoju Obszarów Wiejskich (Reglamento Interior de la Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural); 1, 6, sekcji I, 13 i 15 sekcji I, V, X, XIX Regulaminu Wewnętrznego Krajowej Służby Zdrowia, Bezpieczeństwa i Jakości Rolno-Spożywczej; 1, 4, 5 i 16 Umowy ustanawiającej towary, których przywóz podlega regulacji przez Sekretariat Rolnictwa i Rozwoju Obszarów Wiejskich, a także wydawanie świadectwa pochodzenia dla eksportu kawy, opublikowanej w Dzienniku Urzędowym Federacji w dniu 26 grudnia 2020 r.; Umowy ustanawiającej moduł wymogów fitosanitarnych dla importu towarów regulowanych przez Ministerstwo Rolnictwa, Zwierząt Gospodarskich, Rozwoju Wsi, Rybołówstwa i Żywności w sprawach zdrowia roślin, opublikowanej w Dzienniku Urzędowym Federacji w dniu 07 lutego 2012 r.; oraz 1, 4, 5, 6, 15, 16, 17 i 20 Porozumienia, na mocy którego ogólne kryteria stosowane przez Meksyk do ustanawiania i modyfikacji wymogów dotyczących zdrowia i bezpieczeństwa zwierząt, roślin, akwakultury i rybołówstwa w przywozie towarów regulowanych przez Ministerstwo Rolnictwa, Hodowli Zwierząt, Rozwoju Obszarów Wiejskich, Rybołówstwa i Żywności za pośrednictwem Krajowej Służby ds. Zdrowia, Bezpieczeństwa i Jakości Rolno-Spożywczej, opublikowane w DOF [Meksykański federalny dziennik ustaw] w dniu 29 maja 2014 r., są podawane do wiadomości publicznej.

### DANE MIESZANKI, KTÓRA MA ZOSTAĆ ZAIMPORTOWANA

TOWAR: Rzepak/Canola (Brassica napus)

RODZAJ PRODUKTU: Z wyjątkiem siewu

UŻYCIE: SPOŻYWCZE I/LUB PRZEMYSŁOWE

KRAJ POCHODZENIA: Polska

KRAJ POCHODZENIA: Polska

Usługa

MIESZANKA

1204-112-4363-POL-POL



T302 (d2) OBRÓBKA BROMKIEM METYLU W KOMORZE POD CIŚNIENIEM 660 mm

TEMPERATURA	DAWKĄ (g/m <sup>3</sup> )	OKRES EKSPOZYCJI (godz.)
16°C lub wyższa	128	3
4 - 15°C	144	3

Obróbka fosforem glinu TFA

OBRÓBKA FOSFORU GLINU TFA W POSTACI TABLETEK LUB GRANULEK POD NORMALNYM CIŚNIENIEM ATMOSFERYCZNYM

TEMPERATURA	DAWKĄ (g/m <sup>3</sup> )	OKRES NARAŻENIA (dni)	
		TABLETKI	PELLET
<5°	Nie poddawać fumigacji	Nie poddawać fumigacji	Nie poddawać fumigacji
5°C - 12°C	1 a 3.0	10	8
12°C - 15°C	1 a 3.0	5	4
16°C - 20°C	1 a 3.0	4	3
>20°C	1 a 3.0	3	2

II. Wymagania fitosanitarne dla importu ziaren i nasion, z wyjątkiem siewu, w ramach procedury importu ziaren i nasion, przeznaczonych do przetwarzania, transformacji i industrializacji, do produkcji mąki, olejów lub esencji, są następujące:

W celu zastosowania tej opcji konieczne jest przestrzeganie przepisów „Procedury importu ziaren i nasion, z wyjątkiem siewu, przeznaczonych do przetwarzania, transformacji i uprzemysłowienia” (znajdującej się na mikrostronie niniejszego „Modułu konsultacji wymagań fitosanitarnych dla importu”), który wskazuje, że firmy uczestniczące w tej procedurze będą tylko tymi, które mogą udowodnić Generalnej Dyrekcji Zdrowia Roślin, że posiadają odpowiednie urządzenia i sprzęt, aby ziarna i nasiona, z wyjątkiem siewu, które podlegają przetwarzaniu, przekształcaniu lub uprzemysłowieniu w celu uzyskania mąki, olejów lub esencji, minimalizowały związane z nimi ryzyko fitosanitarne.

- Świadectwo fitosanitarne wydane przez organ fitosanitarny.
- Kontrola fitosanitarna w punkcie wjazdu do kraju.

## FITOSANITARNE ŚRODKI W KWESTII IMPORTU

Na podstawie art. 1, 2, sekcja I, 14, 17, 26 i 35, sekcje IV i XXIV Federalnej Ustawy Organicznej Administracji Publicznej; 1, 2, 3, 5, ust. 24 i 31, 6, 7, sekcje III, XIII, XVIII i XLI, 19, sekcja I, klauzula e, IV i VIII, 23, 24, 27-A i 29-A Federalnej Ustawy o Zdrowiu Roślin; akapitu piątego, 54, 55, 56 i 60 akapitu pierwszego Rozporządzenia Federalnej Ustawy o Zdrowiu Roślin; 1, 2, lit. B, sekcji V i 19, sekcji III i XXVI Rozporządzenia Wewnętrznego Sekretariatu Rolnictwa i Rozwoju Obszarów Wiejskich (Reglamento Interior de la Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural); 1, 6, sekcji I, 13 i 15 sekcji I, V, X, XIX Regulaminu Wewnętrznego Krajowej Służby Zdrowia, Bezpieczeństwa i Jakości Rolno-Spożywczej; 1, 4, 5 i 16 Umowy ustanawiającej towary, których przywóz podlega regulacji przez Sekretariat Rolnictwa i Rozwoju Obszarów Wiejskich, a także wydawanie świadectwa pochodzenia dla eksportu kawy, opublikowanej w Dzienniku Urzędowym Federacji w dniu 26 grudnia 2020 r; Umowy ustanawiającej moduł wymogów fitosanitarnych dla importu towarów regulowanych przez Ministerstwo Rolnictwa, Zwierząt Gospodarskich, Rozwoju Wsi, Rybołówstwa i Żywności w sprawach zdrowia roślin, opublikowanej w Dzienniku Urzędowym Federacji w dniu 07 lutego 2012 r; oraz 1, 4, 5, 6, 15, 16, 17 i 20 Porozumienia, na mocy którego ogólne kryteria stosowane przez Meksyk do ustanawiania i modyfikacji wymogów dotyczących zdrowia i bezpieczeństwa zwierząt, roślin, akwakultury i rybołówstwa w przywozie towarów regulowanych przez Ministerstwo Rolnictwa, Hodowli Zwierząt, Rozwoju Obszarów Wiejskich, Rybołówstwa i Żywności za pośrednictwem Krajowej Służby ds. Zdrowia, Bezpieczeństwa i Jakości Rolno-Spożywczej, opublikowane w DOF [Meksykański federalny dziennik ustaw] w dniu 29 maja 2014 r., są podawane do wiadomości publicznej.

### DANE MIESZANKI, KTÓRA MA ZOSTAĆ ZAIMPORTOWANA

TOWAR: Rzepak/Canola (Brassica napus)

RODZAJ PRODUKTU: Z wyjątkiem siewu

UŻYCIE: SPOŻYWCZE I/LUB PRZEMYSŁOWE

KRAJ POCHODZENIA: Polska

KRAJ POCHODZENIA: Polska

Usługa

MIESZANKA

1204-112-4363-POL-POL



(b1) Jeśli podczas inspekcji nie znaleziono żywych owadów, przesyłka zostanie zwolniona i może zostać wprowadzona na terytorium kraju.

(b2) Jeśli podczas inspekcji wykryta zostanie obecność żywych owadów, należy zastosować jeden z następujących zabiegów fitosanitarnych. Wykryty żywy owad zostanie wysłany w celu identyfikacji do laboratorium zatwierdzonego przez Sekretariat, na koszt zainteresowanej osoby.

#### Obróbka T302 (d1) Bromek metylu

OBRÓBKA 302(d1) BROMEK METYLU POD NORMALNYM CIŚNIENIEM ATMOSFERYCZNYM W KOMORZE LUB POKRYWIE PLASTIKOWEJ. 12-GODZINNY ODCZYT JEST MINIMALNYM STĘŻENIEM, JAKIEGO NALEŻY OCZEKIWAĆ PODCZAS PROCESU FUMIGACJI, PRZY CAŁKOWITYM CZASIE EKSPOZYCJI WYNOŚĄCYM CO NAJMNIEJ 24 GODZINY.

TEMPERATURA	DAWKA	STĘŻENIE (g/m <sup>3</sup> ) PO ODCZYTANIU:			
		(g/m <sup>3</sup> )	0,5 GODZ.	2,0 GODZ.	12 GODZ.
32°C lub wyższa	40		30	20	15
27°C - 31°C	56		42	30	20
21°C - 26°C	72		54	40	25
16°C - 20°C	96		72	50	30
10°C - 15°C	120		90	60	35
4°C - 9°C	144		108	70	40

#### Obróbka T302 (d2) Bromek metylu

T302 (d2) OBRÓBKA BROMKIEM METYLU W KOMORZE POD CIŚNIENIEM 660 mm

TEMPERATURA	DAWKA (g/m <sup>3</sup> )	OKRES EKSPOZYCJI (GODZ.)
16°C lub wyższa	128	3
4 - 15°C	144	3

#### Obróbka fosforkiem glinu TFA

## FITOSANITARNE ŚRODKI W KWESTII IMPORTU

Na podstawie art. 1, 2, sekcja I, 14, 17, 26 i 35, sekcje IV i XXIV Federalnej Ustawy Organicznej Administracji Publicznej; 1, 2, 3, 5, ust. 24 i 31, 6, 7, sekcje III, XIII, XVIII i XLI, 19, sekcja I, klauzula e, IV i VIII, 23, 24, 27-A i 29-A Federalnej Ustawy o Zdrowiu Roślin; akapitu piątego, 54, 55, 56 i 60 akapitu pierwszego Rozporządzenia Federalnej Ustawy o Zdrowiu Roślin; 1, 2, lit. B, sekcji V i 19, sekcji III i XXVI Rozporządzenia Wewnętrznego Sekretariatu Rolnictwa i Rozwoju Obszarów Wiejskich (Reglamento Interior de la Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural); 1, 6, sekcji I, 13 i 15 sekcji I, V, X, XIX Regulaminu Wewnętrznego Krajowej Służby Zdrowia, Bezpieczeństwa i Jakości Rolno-Spożywczej; 1, 4, 5 i 16 Umowy ustanawiającej towary, których przywóz podlega regulacji przez Sekretariat Rolnictwa i Rozwoju Obszarów Wiejskich, a także wydawanie świadectwa pochodzenia dla eksportu kawy, opublikowanej w Dzienniku Urzędowym Federacji w dniu 26 grudnia 2020 r; Umowy ustanawiającej moduł wymogów fitosanitarnych dla importu towarów regulowanych przez Ministerstwo Rolnictwa, Zwierząt Gospodarskich, Rozwoju Wsi, Rybołówstwa i Żywności w sprawach zdrowia roślin, opublikowanej w Dzienniku Urzędowym Federacji w dniu 07 lutego 2012 r; oraz 1, 4, 5, 6, 15, 16, 17 i 20 Porozumienia, na mocy którego ogólne kryteria stosowane przez Meksyk do ustanawiania i modyfikacji wymogów dotyczących zdrowia i bezpieczeństwa zwierząt, roślin, akwakultury i rybołówstwa w przywozie towarów regulowanych przez Ministerstwo Rolnictwa, Hodowli Zwierząt, Rozwoju Obszarów Wiejskich, Rybołówstwa i Żywności za pośrednictwem Krajowej Służby ds. Zdrowia, Bezpieczeństwa i Jakości Rolno-Spożywczej, opublikowane w DOF [Meksykański federalny dziennik ustaw] w dniu 29 maja 2014 r., są podawane do wiadomości publicznej.

### DANE MIESZANKI, KTÓRA MA ZOSTAĆ ZAIMPORTOWANA

TOWAR: Rzepak/Canola (Brassica napus)

RODZAJ PRODUKTU: Z wyjątkiem siewu

UŻYCIE: SPOŻYWCZE I/LUB PRZEMYSŁOWE

KRAJ POCHODZENIA: Polska

KRAJ POCHODZENIA: Polska

Usługa

MIESZANKA

1204-112-4363-POL-POL



OBRÓBKA FOSFORU GLINU TFA W POSTACI TABLETEK LUB GRANULEK POD NORMALNYM CIŚNIENIEM ATMOSFERYCZNYM

TEMPERATURA	DAWKA (g/m <sup>3</sup> )	OKRES NARAŻENIA (dni)	
		TABLETKI	PELLET
<5°	Nie poddawać fumigacji	Nie poddawać fumigacji	Nie poddawać fumigacji
5°C - 12°C	1 a 3.0	10	8
12°C - 15°C	1 a 3.0	5	4
16°C - 20°C	1 a 3.0	4	3
>20°C	1 a 3.0	3	2

2.- Importowane rośliny, ich produkty i produkty uboczne muszą być wolne od gleby.

### AUTORYZOWANY(-E) PUNKT(-Y) WEJŚCIA

Altamira, Tamps., Cd. Acuña, Coah, Cd. Camargo, Tamps.,Cd. Cuauhtémoc, Chis.,Cd. Hidalgo, Chis.,Cd. Juárez, Chih.,Cd. Miguel Alemán, Tamps., Cd. Reynosa, Tamps.,Coatzacoalcos, Ver.,Ensenada, B.C.,Guaymas, Son.,Lázaro Cárdenas, Mich.,Manzanillo, Col.,Matamoros, Tamps.,Mazatlán, Sin.,Mexicali, B.C.,Nogales, Son,Nuevo Progreso, Tamps.,Ojinaga, Chih.,Piedras Negras, Coah.,Progreso, Yuc.,San Luis Río Colorado, Son.,Tampico, Tamps.,Tecate, B.C.,Tijuana, B.C.,Topolobampo, Sin.,Tuxpan, Ver.,Veracruz, Ver,