



AGENȚIA NAȚIONALĂ
PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR

NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY

НАЦИОНАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО БЕЗОПАСНОСТИ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ



CERTIFICAT DE INOFENSIVITATE
SAFETY CERTIFICATE
СЕРТИФИКАТ БЕЗОПАСНОСТИ

nr. _____ din _____ of _____

№ _____ от _____
127505 10.10.2022

privind respectarea limitelor maxim admisibile (LMA) de reziduuri de pesticide și nitrați
în producția alimentară de origine vegetală

on compliance with the Maximum Residue Levels (MRL) for pesticides and nitrates in food of plant origin
о соблюдении предельно допустимой концентрации (ПДК) остатков пестицидов и нитратов
в пищевой продукции растительного происхождения

Eliberat / Issued / Выдан: "ARMAN-PLANT" S.R.L. s. Corjeuți r-l Briceni c/f 1010604000071
(denumirea și adresa operatorului) (name and address of operator) (наименование и адрес оператора)

Denumirea producției alimentare în sortiment, indiferent de tipul de ambalaj/vrac / Name of foodstuffs in assortment, regardless the type of packing/bulk / Наименование пищевой продукции в ассортименте, независимо от вида упаковки/насыпи: Ceapa

Pentru consum uman / For human consumption / Для потребления человеком: Realizare fără restricții/Raport a încercărilor de laborator nr. 01812 din 04.10.2022

Pentru hrana animalelor / For animal feed / На корм животных: _____

Țara de origine / Country of origin / Страна происхождения: "ARMAN-PLANT" S.R.L. s. Corjeuți r-l Briceni R. Moldova

Lotul, numărul / Batch number / Партия №: 900 t, roada anul 2022

Numărul de ambalaj / Number of packages / Номер упаковок: _____

Tipul de ambalaj / Type of package / Вид упаковки: Plase.

Prezentul certificat atestă că lotul de producție menționat, conform rezultatelor raportului de încercări de laborator, respectă limitele maxim admisibile (LMA) de reziduuri de pesticide și de nitrați, aprobate de legislația națională.

This is to certify that the current lot of foodstuffs, according to the results of the Analytical Report, complies with the maximum residue levels (MRL) for pesticides and nitrates, approved by the national legislation.

Настоящий сертификат удостоверяет, что указанная партия продукции согласно результатам отчета о лабораторных испытаниях соответствует ПДК остатков пестицидов и нитратов, утвержденной национальным законодательством.

Conducător / Manager / Руководитель: _____
(numele, prenumele, semnătura și ștampila) (name, surname, signature and stamp) (фамилия, имя, подпись и печать) șef adjunct Alexandru ROȘCA

Data eliberării / Date of issuance / Дата выдачи: 10.10.2022



Ofițier responsabil
M. A. P. I. G. I. A. L. I. A. I.

AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR

Laboratorul Central Fitosanitar IP

MD-2044, str. Meșterul Manole nr.4, Chișinău, Republica Moldova, tel/fax. 022-47-17-13 tel. 022-47-10-20



Director LCF IP
Tatiana Rotari

L.Ș.

RAPORT DE ÎNCERCĂRI
pentru determinarea reziduurilor de pesticide și nitrati

Nr 01812 din 04.10.2022

Solicitant : ARMAN-PLANT SRL

Adresa : r-ul Briceni, s. Corjeuti

Cod proba laborator : 01812/1

Data doc.de insotire : 28.09.2022 Data eșantionării : 28.09.2022 Data intrării în lab.: 29.09.2022

Nr. pachet-safeu : CF-014316 Stare de primire: Corespunde

Eșantionare efectuată Cumpita Iacov - inspector A.N.S.A.

Locul eșantionării : Briceni, s. Corjeuti

Produs: Ceapa Nr.doc insotire: 24564

Cantit./supraf.lot.: 900 t №/ Cantitate/proba: 1 most./2,2 kg

Informație suplimentară :

Origine proba : Republica Moldova

01812/1 - Deltametrin

Solicitare:

Destinație lot: Republica Moldova

Responsabil receptie

Bobuțac Svetlana

Director adjunct

Zuza Elena



*corespunde
originea lui
Y.A.*

Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului.

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR Nr 01812 din 04.10.2022

Cod	PRODUS	Metoda de incercare	Act normativ	COMPUSI	LMA	U.M.	REZULTATE
01812/1	Ceapa	GC MS/MS	PS-LCR-RP-01	Deltametrin (cis-deltametrin) (L)-AM	0,100	mg/kg	<0,005

Responsabil încercare:

Gîncu Valeria

Sef laborator:

Boeva Maria

Nota:

Abrevieri:

AM - acreditare MOLDAC

NM - neacreditat MOLDAC

LC /MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda LichidCromatografica MS/MS

GC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda GazCromatografica MS/MS

LMA - limita maxima admisibila

U.M. - unitatea de masura

LOQ - limita de cuantificare a metodei de incercare

0,005 mg/kg - LOQ pentru metodele LC MS/MS și GC MS/MS

3G mg/kg - LOQ pentru metoda ionometrică

Rezultatele în prezentul raport de încercări pot fi prezentate cu incertitudine extinsă (U), folosind un factor de acoperire $k=2$, nivelul de incredere $P=95\%$ la cererea beneficiarului

Rezultatele acestui document se referă doar la proba analizată.

Responsabilitatea juridică pentru prelevarea și eșantionarea probelor revine persoanei care a efectuat eșantionarea.

Originale:

LCF IP Nr. de exemplare:

1

Beneficiarul Nr. de exemplare:

1

Copia electronică:

Inspector Cumpita Iacov - inspector

A.N.S.A.



Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului.