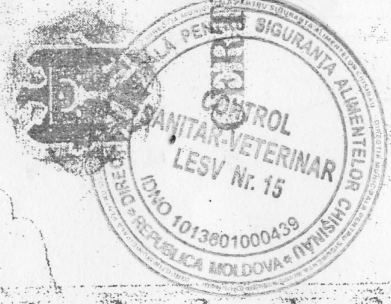


AGENȚIA NAȚIONALĂ
PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR
НАЦИОНАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО БЕЗОПАСНОСТИ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ



CERTIFICAT DE INOFENSIVITATE
SAFETY CERTIFICATE
СЕРТИФИКАТ БЕЗОПАСНОСТИ

nr. 59 din 30.07.2019

privind respectarea limitelor maxime admisibile (LMA) de reziduuri de pesticide și nitrați
in 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 допустимых концентраций (ПДК) остатков пестицидов и нитратов
в пищевой продукции растительного происхождения

Eliberat / Issued: C. P. C. V. Proceura & Servicii & Socecui
Выдан / Issued: C. P. C. V. Proceura & Servicii & Socecui

Denumirea producției alimentare în sortiment, indiferent de tipul de ambalaj / Name of foodstuff in assortment, regardless of the type of packaging/bulk: Măz pură

Наименование пищевой продукции в ассортименте, независимо от вида упаковки / bulk: фасоль сухая

Pentru consum uman / For human consumption: yes

Pentru hrană animală / For animal feed: no

Țara de origine / Country of origin: R. Moldova

Lotul, numărul / Batch number: mare - 50 tone

Numărul de ambalaj / Number of packages: pașuni - 150 tone

Tipul de ambalaj / Type of package: cosi de țesut, mare

Prezentul certificat atestă că loturile de producție menționate, conform rezultatelor raportului de încercări de laborator, respectiv limitate maxime 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 указанные партии продукции соответствуют и нормам, утвержденным национальной законодательством, максимальным соответствием ПДК остатков пестицидов и нитратов, утвержденным законодательством.

Conducător / Manager: CRISTINA POPESCU
Răscărit / Issued: 30.07.2019



5 5 0 0 9 5 7 4 9 *