



FOLIE BILKA SOFT

CARACTERISTICI		METODA TESTARE	VALOARE
Dimensiuni	lățime	EN 1848-2	150cm (-)0,5% / (+)1,5%
	lungime sul		50m (-0/+2%)
Greutate unitară (g/m ²)		EN 1849-2	75g/m ² (-20g/+10g)
Reacția la foc		EN 13501-1	Clasa F
Etanșeitate la apă (2kPa)		EN 1928	Clasa W2
Rezistență la rupere	direcție longitudinală	EN 12311-1	300N/5cm (±) 20%
	direcție transversală		250N/5cm (±) 20%
Rezistență la rupere după îmbătrânire	direcție longitudinală	EN 12311-1	45%
	direcție transversală		45%
Alungire	direcție longitudinală	EN 12311-1	15-20%
	direcție transversală		15-20%
Rezistență la sfâșiere	direcție longitudinală	EN 12310-1	100N (±) 30%
	direcție transversală		90N (±) 30%
Alungire după îmbătrânire	direcție longitudinală	EN 12311-1	max. 30%
	direcție transversală		max. 30%
Flexibilitate la temperatură scăzută		EN 1109	(-) 20°C
S _d		EN 1931	1,0 m (±) 30%
Rezistență la temperatură		-	(+)70°C
Stabilitate UV		-	max. 1 lună



CARACTERISTICI

Dimensiuni, ambalaj: 1,5m*50 ml=75m²/sul

Material: folie pe bază de țesătură din PE, pe o parte cu un strat gri special impermeabil, termo-reflectorizant.

Se utilizează la acoperișuri tip șarpantă cu două canale de ventilație (între termoizolaie și folie, respectiv între folie și învelitoare) având un rol de protecție secundară împotriva umidității ce ar putea să pătrundă sub învelitoare.

După punere în operă, foliile de acoperiș trebuie acoperite în cel mai scurt timp, se recomandă acoperirea foliilor (de exemplu cu o folie PE) înainte de finalizarea montării elementelor de învelitoare pentru a asigura spațiilor interioare protecție împotriva umidității.

Reguli de depozitare: La loc uscat, acoperit, ferit de umezeală, căldură radiantă și radiații solare.

Riscuri posibile: Conform Regulamentului (CE) Nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului acest produs nu necesită fișă tehnică de securitate.

SUPRATEN SA

MD-2059, mun. Chişinău
str. Petricani, 84
c/f 1003600005791, TVA 0600352



Tel: +373 22 26-80-07, 26-80-08
Tel/fax: +373 22 31-70-40
e-mail: office@supraten.md
www.supraten.md

DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

Nr. DC 52/24.05.2022

1. Cod unic de identificare a produsului-tip:

Compoziție antibiofoc pentru protecția preventivă a elementelor de construcții din lemn împotriva distrugerii biologice – **ANDI**

2. Utilizarea preconizată:

Compoziție antibiofoc – **ANDI** este un produs universal ce asigură o protecție suplimentară a elementelor de construcții din lemn împotriva aprinderii și distrugerii biologice (putrezire, insecte dendrofage, ciuperci, mucegai, albăstreală etc.). Pentru lucrări la interior și exterior.

3. Numele, denumirea socială sau marca înregistrată și adresa de contact a fabricantului:

"**SUPRATEN**" S.A., Republica Moldova, mun. Chişinău, str. Petricani 84.
InfoLine: +373 22 268 000, e-mail: call_center@supraten.md, website: supraten.md

4. Numele și adresa reprezentantului autorizat: *Nu este cazul*

5. Conformitatea este demonstrată având ca referință:

SF 38622974-002:2010 Materiale dispersive în apă pentru finisaje

6. Performanța produsului:

Nr.	Caracteristică	UM	Standardul de încercări	Prevederile din standard	Valori declarate (rezultate încercări)	Executor
Determinări pe probe acoperite cu compoziție antibiofoc ANDI						
1	Aspectul	vizual	SM SR EN ISO 1513:2013	aspectul exterior a suprafeței trebuie să fie omogen, fără incluziuni străine, decojiri, depuneri	aspectul exterior a suprafeței este omogen, fără incluziuni străine, decojiri, depuneri	LÎ al "SUPRATEN" S.A.
2	Fracția masică a substanțelor nevolatile	%	SM EN ISO 3251:2019	minim 1,5 %	1,92	
3	pH		SM EN ISO 789-9:2019	4,5-8,5	5,01	

7. Denumirea și adresa laboratorului care a efectuat încercările:

- Laboratorul producătorului "SUPRATEN" S.A., Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Meșterul Manole,9, tel: +373 22 479 072, e-mail: oxana.ciloci@supraten.md

Această declarație de conformitate este emisă pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat la pct. 3.

Semnată pentru și în numele fabricantului de către:

Ciloci Oxana 

Șef laborator SUPRATEN S.A.
mun. Chișinău, str. Meșterul Manole 9

la 24 mai 2022

CERTIFICAT

DE VERIFICARE A ASIGURĂRII CONTROLULUI PRODUCŢIEI ÎN FABRICĂ
Numărul: CV-187-2023

PLACĂ METALICĂ AUTOPORTANTĂ PENTRU ÎNVELITOARE DE ACOPERIŞ

Utilizare: Placări la exterior şi căptuşiri la interior



Produse de:

PIRAMIDGRUP SRL

Republica Moldova, rn. Cimişlia, s. Fetiţa

Loc de producţie: rn. Cimişlia, s. Fetiţa

Produsele sunt supuse de către producător încercărilor iniţiale de tip şi unui control al procesului de producţie care cuprinde toate măsurile necesare pentru îndeplinirea şi menţinerea cerinţelor specificate în documentele de referinţă.

OC Certmatcon a efectuat verificarea asigurării controlului producţiei în fabrică, a evaluat rapoartele privind încercările iniţiale de tip şi confirmă corespunderea cu cerinţele descrise în anexa ZA a standardului:

SM SR EN 14782:2010

Acest certificat a fost emis la data de 08.06.2023 şi va rămâne valabil până la data de 08.06.2028 atât timp cât standardul armonizat, produsul pentru construcţii, metodele de evaluare a constanţei performanţei şi condiţiile de producţie în fabrică nu sunt modificate esenţial şi sunt confirmate în urma supravegherii de către OC Certmatcon.

Certificatul a fost emis în mod voluntar şi la cererea producătorului şi poate fi suspendat sau retras dacă se constată că nu se menţin condiţiile iniţiale.



de vizat
până în
IUNIE
2025

de vizat
până în
IUNIE
2026

de vizat
până în
IUNIE
2027

Director General

Ion PUHA

Certificat valabil doar cu condiţia vizării anuale.



DECLARATIE DE PERFORMANTA

Sistem de evacuare a apelor pluviale de pe acoperiș, realizat din foi metalice

Jgheab streasina circular 125 - Nr. CPR- SPC-00-S

Burlan descendent circular 90 - Nr. CPR- SPC-01-S

1. A. Cod unic de identificare al produsului-tip	Jgheab streasina circular, EN 612 – 125 – ST – X
1. B. Cod unic de identificare al produsului-tip	Burlan descendent circular, EN 612 – 90 – ST – X
2. Utilizarea (utilizările) preconizată (preconizate):	Sistem de evacuare a apelor pluviale de pe acoperiș, realizat din foi metalice
3. Fabricant:	SC BILKA STEEL SRL Str. Henri Coanda, nr. 17, Brasov
4. Sistemul de evaluare si verificare a constantei performantei produsului	Sistem 4
5. Standard armonizat:	SR EN 612:2006

6. Performanța declarată

Caracteristici esențiale	Performanță declarată
Permeabilitate la apă	Impermeabilă fără defecte
Emisie de substanțe periculoase	NDP
Tip material	Foaie de oțel cu acoperire metalică și organică
Grosime material	0,60 mm
Acoperire metalică	Fata 1 + 2 = 275g/m ²
Acoperire organică	Fata 1 + 2 = 40 μm

Performanta produsului identificat la punct.1-2 este in conformitate cu setul de performanțe declarate de la punct. 6.

Aceasta declaratie de performanta este eliberată în conformitate cu Regulamentul (UE) nr. 305/2011, pe raspunderea exclusiva a fabricantului identificat la punct.3.

Ambalajele vor fi supuse procesului de valorificare conform legislatiei de mediu in vigoare de catre client

Semnata pentru si in numele fabricantului de:

Marius Frațilă
Technical Manager

BILKA STEEL SRL

Str. Henri Coanda Nr. 17, Brasov

Tel: +40 268.548.117/ Fax: +40 268.548.116

www.bilka.ro / office@bilka.ro

15.02.2022 rev.0



DECLARATIE DE PERFORMANTA

Sistem de evacuare a apelor pluviale de pe acoperiș, realizat din foi metalice

Jgheab streasina circular 150 - Nr. CPR- SPC-03-S

Burlan descendent circular 120 - Nr. CPR- SPC-04-S

1. A. Cod unic de identificare al produsului-tip	Jgheab streasina circular, EN 612 – 150 – ST – X
1. B. Cod unic de identificare al produsului-tip	Burlan descendent circular, EN 612 – 120 – ST – X
2. Utilizarea (utilizările) preconizată (preconizate):	Sistem de evacuare a apelor pluviale de pe acoperiș, realizat din foi metalice
3. Fabricant:	SC BILKA STEEL SRL Str. Henri Coanda, nr. 17, Brasov
4. Sistemul de evaluare si verificare a constantei performantei produsului	Sistem 4
5. Standard armonizat:	SR EN 612:2006

6. Performanța declarată

Caracteristici esențiale	Performanță declarată
Permeabilitate la apă	Impermeabilă fără defecte
Emisie de substanțe periculoase	NDP
Tip material	Foae de oțel cu acoperire metalică și organică
Grosime material	0,60 mm
Acoperire metalică	Fata 1 + 2 = 275g/m ²
Acoperire organică	Fata 1 + 2 = 40 μm

Performanta produsului identificat la punct.1-2 este in conformitate cu setul de performanțe declarate de la punct. 6.

Aceasta declaratie de performanta este eliberată în conformitate cu Regulamentul (UE) nr. 305/2011, pe raspunderea exclusiva a fabricantului identificat la punct.3.

Ambalajele vor fi supuse procesului de valorificare conform legislatiei de mediu in vigoare de catre client

Semnata pentru si in numele fabricantului de:

Marius Frațilă

Technical Manager



BILKA STEEL SRL

Str. Henri Coanda Nr. 17, Brasov

Tel: +40 268.548.117/ Fax: +40 268.548.116

www.bilka.ro / office@bilka.ro

15.02.2022 rev.0

DECLARATIE DE CONFORMITATE

(pentru agremente tehnice in constructii)

Nr. 016-03/573-2018

1. Cod unic de identificare al produsului-tip	Set de produse și accesorii BILKA pentru evacuarea controlată a apelor pluviale de pe acoperișuri
2. Utilizarea (utilizările) preconizată (preconizate):	cap. 2 pct.2.1 "Domenii acceptate de utilizare din AT": pentru evacuarea controlată a apelor pluviale de pe acoperișurile șarpantă către sistemul de canalizare, în scopul împiedicării scurgerii apei pluviale pe fațada clădirii sau infiltrării în elementele subterane ale clădirii.
3. Numele, denumirea sociala sau marca înregistrata și adresa de contact a fabricantului:	S.C. BILKA STEEL S.R.L. Str. Henri Coandă, nr. 17, 507190, Brașov, jud. Brașov, ROMÂNIA Tel: 0268 548 117 mobil: 0733 30 30 30; Fax: 0268 548 116, email: office@bilka.ro
4. Numele și adresa de contact a reprezentantului autorizat	Nu este cazul
5. Conformitatea este demonstrata avand ca referinta	AGREMENTUL TEHNIC IN CONSTRUCTII NR. 016-03/573-2018 " Set de produse și accesorii BILKA pentru evacuarea controlată a apelor pluviale de pe acoperișuri"

6. Performanța declarată

Caracteristici	Standardul de incercari	Valoare declarata	Rezultate obtinute
1	2	3	4
Încercare la căldură umedă continuă (93% RH, 40°C, 720 ore)	SR EN 60068-2-78	<i>după 720 ore de expunere, fără deteriorări sau modificări de aspect</i>	<i>corespunde</i>
Încercare variații de temperatură (ciclu de expunere: 4 ore la -35°C, 4 ore la 100 °C)	SR EN 60068-2-33	<i>după 25 cicluri de expunere, fără deteriorări sau modificări de aspect</i>	<i>corespunde</i>

Denumirea și adresa laboratorului care a efectuat încercările:

Laboratorul ICECON TEST- S.C. ICECON S.A. sos. Pantelimon, nr. 266, sector 2, Bucuresti

Aceasta declaratie de conformitate este emisa pe raspunderea exclusiva a fabricantului identificat la punctul 4.

Ambalajele vor fi supuse procesului de valorificare conform legislatiei de mediu in vigoare de catre client

Semnata pentru si in numele fabricantului de:

Marius Frațilă
Technical Manager



BILKA STEEL SRL

Str. Henri Coanda Nr. 17, Brasov

Tel: +40 268.548.117/ Fax: +40 268.548.116

www.bilka.ro / office@bilka.ro

Nr. 016-03/573-2018/ 03.10.2018 rev.0

RO



BILKA STEEL S.R.L.
BRAȘOV, STR. HENRI COANDĂ, NR. 17
C.I.F RO21520278 J8/989/2007
RO41INGB5011008229438918
ING BANK N.V. AMSTERDAM-SUCURSALA BUCURESTI

CONTRACT CADRU DE VÂNZARE NR. 8/23.01.2023

I. PĂRȚILE CONTRACTANTE:

• **BILKA STEEL SRL**, cu sediul social în Str. Henri Coandă, nr. 17, Brașov- România, înregistrată la Registrul Comerțului sub nr. J8/989/2007, CIF RO21520278, tel:0268.548.117, fax: 0268.548.116, e-mail: office@bilka.ro, web: www.bilka.ro, reprezentată de: **ȚEPEȘ HORAȚIU-MIHAI** în calitate de **Administrator**, e-mail:horatiu.tepes@bilka.ro, **SANDU MIHAI** în calitate de **Director Vânzări**, e-mail: mihai.sandu@bilka.ro, denumită în cele ce urmează **VÂNZĂTOR**

ȘI

• **PIRAMIDGRUP.**, cu sediul social în Republica Moldova, Sat Fetita, Raionul Cimisia, Cod fiscal: 1011605000411, cod de TVA 4400552, cont bancar MD56EN00000222426191845, deschis la banca ENERGBANK SA, Codul Bancii ENEGMD22, telefon: 373/ 60 200 510, e-mail: piramidgrup@mail.ru, reprezentată de **Jardan Vasile**, în calitate de **Director General**, denumită în cele ce urmează **CUMPARATOR**,

*convin asupra încheierii prezentului contract cadru de vânzare, denumit în continuare CGV,
ale cărui clauze urmează să reglementeze raporturile dintre părți:*

II. OBIECTUL CONTRACTULUI:

Art.1. VÂNZĂTORUL se angajează să vândă și CUMPARATORUL se angajează să cumpere mărfurile indicate în comenzile confirmate, care includ descrierea acestora, cantitățile, calitatea, metoda de plată, termenii de livrare după cum au fost negociate și convenite de către părți.

Art.2. Riscurile legate de dispariția, deteriorarea totală/parțială a mărfurilor se transmit de la Vânzător la Cumparator în momentul îndeplinirii de către Vânzător a obligației de predare a mărfurilor.

Art.3. Vânzătorul are dreptul de a monitoriza produsele livrate Cumparatorului, care nu sunt plătite integral și la timp, indiferent de locul în care se află.

III. PREȚURI ȘI CONDIȚII DE PLATĂ:

Art.1. Prețurile produselor sunt stabilite în Anexa 1 a prezentului contract. Vânzătorul are dreptul de a schimba prețurile din anexe cu un preaviz de 7 zile.

Art.2. Prețurile sunt exprimate în EURO.

Art.3. Cheltuielile de transport vor fi incluse în preț, în situația în care Cumparatorul acceptă expres planificarea rutelor și livrărilor săptămânale, stabilite de Vânzător. În cazul unor completări care se pot expedia prin intermediul curieratului rapid și care nu reprezintă restanțe la livrări, plata se face de către Cumparator la predarea acestora către curier.



1



6.3 In cazul in care o astfel de solicitare, corespondenta, ancheta sau reclamatie se face direct partilor cu privire la prelucrarea datelor cu caracter personal, partile sunt responsabile pentru a raspunde la astfel de solicitari.

7. SECURITATE

7.1 Conform obligatiilor date de Regulamentul (UE) 2016/679 al Parlamentului European si al Consiliului din 27 aprilie 2016 privind protectia persoanelor fizice in ceea ce priveste prelucrarea datelor cu caracter personal, partile vor implementa masuri administrative, tehnice si organizatorice adecvate, inclusiv mentinerea si aplicarea unui program scris de securitate a informatiilor, pentru a proteja datele personale de un eventual incident de securitate. Aceste masuri iau in considerare costurile implementarii si natura, contextul si scopurile prelucrarii, precum si riscul si gravitatea drepturilor si libertatilor persoanelor care fac obiectul datelor si respecta cel putin legislatia in vigoare.

7.2 In cazul in care una dintre parti descopera sau este notificata de existenta unui incident de securitate in ceea ce priveste datele cu caracter personal prelucrate conform Contractului Cadru de Vanzare, aceasta notifica de indata cealalta parte, precum si autoritatile de reglementare competente si subiectii de date, conform cerintelor GDPR. Fiecare parte plateste toate costurile legate de incalcarea securitatii pentru care este responsabila, inclusiv costurile de raspuns la investigatii de reglementare si / sau litigii, evaluari, amenzi, pierderi, sanctiuni si costurile notificarilor catre subiectii de date afectati (daca este cazul).

8. **DESPAGUBIRI.** Fiecare parte ("partea vinovata") va despagubi cealalta parte ("partea despagubita") de orice pierdere, cost, prejudiciu, cheltuiala (inclusiv taxe legale rezonabile) suferita sau suportata de partea despagubita ca urmare a incalcarii acestui DPA sau a oricaror acte de neglijenta sau abateri intentionate ale partii vinovate sau ale agentilor, angajatilor sau colaboratorilor acesteia in legatura cu acest DPA si cu conditia ca: (i) Partea despagubita notifica prompt partea vinovata cu privire la orice circumstante despre care are cunostinta ca dau nastere unei cereri de despagubire in temeiul acestei sectiuni (inclusiv o copie a oricaror memorii legale cu privire la creanta); si (ii) partea despagubita ia masuri si actiuni rezonabile pentru a atenua orice prejudiciu in curs de desfasurare care s-ar putea ivi ca urmare a incalcarii securitatii datelor de catre partea vinovata.

9. CONDITII GENERALE

9.1 Fiecare parte declara ca are puterea deplina de a incheia prezentul acord si de a-si indeplini obligatiile in temeiul acestuia.

9.2 Fiecare parte este de acord ca, in afara de cele din prezentul acord, niciuna dintre parti nu s-a bazat si nu se va baza pe nicio reprezentare, iar angajatii, ofiterii si agentii partilor nu au nici o autoritate reala sau aparenta de a face nicio modificare a prezentului acord in numele partilor.

9.3 **Legea aplicabila.** Legile Romaniei, fara a aduce atingere principiilor conflictului de legi, guverneaza toate chestiunile care decurg din acest DPA. Orice litigiu cu privire la acest DPA (inclusiv, fara a se limita la cele care se refera la incheierea, executarea, interpretarea sau incetarea acestuia, precum si orice consecinte care ar putea decurge din acestea) vor fi solutionate prin intermediul unui acord amiabil. In cazul in care, dupa un termen rezonabil, partile nu reusesc sa solutioneze litigiul respectiv intr-un mod alternativ, acesta va fi solutionat de instanta competenta din Romania.

9.4 **Diverse.** Nu va putea fi realizata nicio modificare a acestui acord decat cu acordul partilor. Nici o renuntare la satisfacerea unei conditii sau neexecutarea unei obligatii in temeiul prezentului DPA nu va fi realizata daca nu este scrisa si semnata de partea care renunta si nici o astfel de derogare nu va constitui o renuntare la satisfacerea oricarei alte conditii.

Acest DPA a fost semnat la data de 23.01.2023, intra in vigoare de la momentul semnarii de catre parti si face parte integranta din Contractul de vanzare, cu care se completeaza in mod corespunzator.

VÂNZĂTOR:
BILKA STEEL S.R.L
Director General
TEPEȘ Horatiu-Mihai

Departament juridic
Tache Ana Maria

CLIENT:
PIRAMIDGRUP SRL
Director General
JARDAN Vasile



DECLARAȚIE DE PERFORMANȚĂ

Nr. CPR-FA120

1. Cod unic de identificare al produsului-tip	Membrană acoperiș Folie BILKA 120
2. Utilizarea (utilizările) preconizată (preconizate):	Substraturi pentru acoperișuri discontinue, substraturi pentru pereți
3. Comerciant:	SC BILKA STEEL SRL Str. Henri Coanda, nr. 17, Brasov
4. Sistemul de evaluare si verificare a constantei performantei produsului	Sistem 3
5. Standard armonizat:	EN 13859-1: 2010 / EN 13859-2: 2010 Polskie Centrum Badań i Certyfikacji S.A. – Organism notificat nr. 1434

6. Performanța declarată:

Caracteristici esențiale		Proprietăți funcționale	Unitate	Specificații tehnice armonizate
Reacția la foc		Clasa E	-	EN 13859-1:2010 EN 13859-2:2010
Rezistență la pătrunderea apei		Clasa W1	-	
Proprietăți tracțiune	Rezistență la tracțiune direcție longitudinală	190 (+50; -50)	N/50 mm	
	Rezistență la tracțiune direcție transversală	100 (+30; -30)	N/50 mm	
	Alungire direcție longitudinală	80 (+40; -40)	%	
	Alungire direcție transversală	130 (+50; -50)	%	
Rezistență la rupere direcție longitudinală		110 (+50; -50)	N	
Rezistență la rupere direcție transversală		130 (+50; -50)	N	
Flexibilitate la temperaturi scăzute		-30	°C	
Rezistență la pătrunderea apei după îmbătrânirea artificială		Clasa W1	-	
Proprietăți tracțiune după îmbătrânire artificială	Rezistență la tracțiune direcție longitudinală	140 (+40; -40)	N/50 mm	
	Rezistență la tracțiune direcție transversală	70 (+20; -20)	N/50 mm	
	Alungire direcție longitudinală	60 (+30; -30)	%	
	Alungire direcție transversală	100 (+40; -40)	%	
Permeabilitate vapori de apă (S _d)		0,02 (+0,03; -0,01)	m	EN 13859-2:2010

Performanța produsului identificat la punct.1-2 este în conformitate cu setul de performanțe declarate de la pct. 6. Această declarație de performanță este eliberată în conformitate cu Regulamentul (UE) nr. 305/2011, pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat la punct.3.

Ambalajele vor fi supuse procesului de valorificare conform legislației de mediu în vigoare de către client.

Semnată pentru și în numele fabricantului de către:

Marius Fratila

Technical Manager

CPR- FA120/ 26.01.2021 rev.1




REPUBLICA MOLDOVA

AGENȚIA NAȚIONALĂ
PENTRU SIGURANȚA
ALIMENTELOR



РЕСПУБЛИКА МОЛДОВА

НАЦИОНАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО БЕЗОПАСНОСТИ
ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ

ACT
AKT

Seria ACF nr. 0535572 din 16 „ 06 20 24
№ от

privind controlul fitosanitar / фитосанитарного контроля

Prezentul act a fost întocmit de către inspectorul fitosanitar al Agenției Naționale pentru Siguranța Alimentelor/
Настоящий акт составил фитосанитарный инспектор Национального агентства по безопасности пищевых продуктов

Inspector principal

Olifir V.

PIF Tudora-Starokazacie Stefan Voda.

(numele și prenumele, funcția și denumirea subdiviziunii / фамилия, имя, должность и название подразделения)

În conformitate cu legislația în vigoare cu privire la carantina fitosanitară, s-a efectuat controlul fitosanitar/
На основании действующего законодательства о фитосанитарном карантине, проведен фитосанитарный контроль

Cherestea 4407.

auto: CB3729BK/CB3116XO

(denumirea producției, terenului, încăperii, mijlocului de transport - наименование продукции, участка, помещения, транспортного средства)

cantitatea (kg, nr. de locuri, bucăți, m², m³)/количество (кг, мест, шт, м², м³)

Destinate/предназначенная Import din: Ucraina 32,11m3
(exportului în, importului din - на экспорт в, импорт из)

Produsă/произведенная Ucraina

(denumirea localității - în cazul exportului, țara de origine - în cazul importului - место производства - в случае экспорта, страна происхождения - в случае импорта)

Depozit/склад

Comrat

(adresa depozitului/adres складского помещения)

Nr. declarației de propria răspundere privind intenția de import/ din 13.06.24. 20
№ декларации о личной ответственности о намерении импорта

Nr. certificatului fitosanitar (în cazul importului)/№ фитосанитарного сертификата (в случае импорта) 0535572.

Denumirea exportatorului/importatorului, arendatorului/наименование экспортера/импортера, арендатора 13/18-6032/EB-391852

SRL "Adaga-Group"

Pentru investigații microscopice au fost selectate mostre (conform standardelor de Stat), nr. și cantitatea a fiecărei
din ele/Для экспертизы микроскопическим методом были отобраны образцы (в соответствии с ГОСТом), их количество и вес
каждого из них Corespunde cerintelor fitosanitare

Rezultatele investigațiilor microscopice/Результаты микроскопической экспертизы

Se stabilesc următoarele măsuri fitosanitare/Устанавливаются следующие карантинные мероприятия
Incarcatura corespunde cerintelor fitosanitare

Termenul efectuării măsurilor/Срок проведения мероприятий

Concluzia inspectorului în urma controlului fitosanitar/Заключение инспектора по результатам фитосанитарного контроля



Valabil până la 26.06.24.

Действителен до

Actul a fost întocmit în prezența reprezentantului/

Акт составлен в присутствии представителя (транспорта, груза)

(numele și prenumele, funcția - фамилия, имя, должность)

Sofer: Popovichij A.

Inspector de carantină fitosanitară

Инспектор по фитосанитарному карантину

Olifir V.

(semnătura - подпись)

Reprezentantul

Представитель

(semnătura - подпись)

L.Ș./М.П.

L.Ș./М.П.

