

SPECIFICAȚII TEHNICE (F4.1)

Numărul procedurii de achiziție: **ocds-b3wdp1-MD-1662641180176 din 08.09.2022**

Denumirea procedurii de achiziție: **Reagenți chimici(repetat)**

Nr. d/o	Codul CPV	Denumirea bunurilor și specificația tehnică deplină solicitată	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	33696300-8	Acid acetic, pur, (ambalaj 1 l)	38200	Ucraina	Macrochem	Acid acetic glacial, c.p. >99.9%, Ambalaj - 1 L.	Acid acetic glacial, c.p. >99.9%, Ambalaj - 1 L.	ISO
2	33696300-8	Sulfuric acid puriss. p.a., for determination of Hg, ACS reagent, reag. ISO, reag. Ph. Eur., 95.0-97.0%	30743-2.5L	Germania	FLUKA	ACS reagent, reag. ISO, reag. Ph. Eur., 95.0-97.0% Cod 30743-1L	Sulfuric acid puriss. p.a., for determination of Hg, ACS reagent, reag. ISO, reag. Ph. Eur., 95.0-97.0% , FLUKA	ISO
3	33696300-8	Acid sulfosalicilic*2H ₂ O, p.a.	38200	Ucraina	Macrochem	chimic pur, certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	chimic pur, certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	ISO
4	33696300-8	Hidroxid de bariu, p.a.	38200	Ucraina	Macrochem	chimic pur, praf, certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	chimic pur, praf, certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	ISO
6	33696300-8	Aluminon, p.a.	2670.3	Germania	Roth	chimic pur, praf, certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	Aluminon - Aurin tricarboxylic acid ammonium salt p.a., ACS, Roth	ISO
8	33696300-8	Acetat de plumb, p.a., Pb(CH ₃ COO) ₂ *3H ₂ O	38200	Ucraina	Macrochem	chimic pur, certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	chimic pur, certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	ISO
9	33696300-8	Acetat de zinc, p.a., Zn(CH ₃ COO) ₂ *2H ₂ O	38200	Ucraina	Macrochem	chimic pur, certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	chimic pur, certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	ISO
10	33696300-8	Bicromat de potasiu, p.a., K ₂ Cr ₂ O ₇	38200	Ucraina	Macrochem	chimic pur, praf, certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	chimic pur, praf, certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	ISO
11	33696300-8	Bromură de sodiu, p.a., NaBr	38200	Ucraina	Macrochem	chimic pur, prezentarea certificatului de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	chimic pur, prezentarea certificatului de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	ISO
12	33696300-8	Clorură de aluminiu, p.a., AlCl ₃ *6H ₂ O	206911	Germania	Sigma-Aldrich	chimic pur, praf, certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	Aluminum chloride reagent grade, 98%	ISO

14	33696300-8	Clorură de potasiu, puriss 99% pentru calibrarea conductometrului, KCl	38200	Ucraina	Macrochem	chimic pur, prof, certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	chimic pur, prof, certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	ISO
15	33696300-8	Iodură de potasiu, p.a., KI	03124-1KG	Germania	Honeywell	chimic pur, certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	Potassium iodide, puriss., meets analytical specification of Ph. Eur. BP, USP, 99.0-100.5% (calc. to the dried substance), Honeywell	ISO
16	33696300-8	Nitrat de plumb, p.a., Pb(NO3)2	38200	Ucraina	Macrochem	chimic pur, certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	chimic pur, certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	ISO
17	33696300-8	Oxalat de amoniu monohidrat, p.a., (NH4)2C2O4 * H2O	38200	Ucraina	Macrochem	chimic pur, certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	chimic pur, certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	ISO
18	33696300-8	Potassium permanganate ACS reagent ≥ 99% for AAS, low in Mercury	31404-500G-R	Germania	Sigma-Aldrich	ACS reagent ≥ 99% for AAS, low in Mercury, ambalaj producator	Potassium permanganate puriss. p.a., ACS reagent, reag. Ph. Eur., ≥99%	ISO
22	33696300-8	Acetonă, (ambalaj 1 l)	38200	Ucraina	Macrochem	Ambalaj - 1 L. extra pur, certificat de calitate de la producător, ambalaj sigilat de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total, ambalaj sigilat de la producător	Ambalaj - 1 L. extra pur, certificat de calitate de la producător, ambalaj sigilat de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total, ambalaj sigilat de la producător	ISO
25	33696300-8	Benzidină	38200	Ucraina	Macrochem	bucata= amb 0,1 g, chimic pur, prof, certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	bucata= amb 0,1 g, chimic pur, prof, certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	ISO
26	33696300-8	2,4 Dinitrofenol	D198501-100G	Germania	Sigma-Aldrich	chimic pur, prof, certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	2,4-Dinitrophenol moistened with water, ≥98.0%	ISO
27	33696300-8	Fenol	W322318	Germania	Sigma-Aldrich	chimic pur, prof, certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	Phenol ≥99%	ISO
30	33696300-8	Manoza	38200	Ucraina	Macrochem	chimic pur, prof, certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	chimic pur, prof, certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	ISO
31	33696300-8	N-(1-naftil)-etilendiamin diclorhidrat	222488-100G	Germania	Sigma-Aldrich	chimic pur, prof, certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	N-(1-Naphthyl)ethylenediamine dihydrochloride ACS reagent, >98%	ISO
32	33696300-8	p-Nitroanilina	185310-100G	Germania	Sigma-Aldrich	chimic pur, prof, certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	4-Nitroaniline ≥99%	ISO
33	33696300-8	Trietanolamina	T58300-1KG	Germania	Sigma-Aldrich	chimic pur, prof, certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	Triethanolamine reagent grade, 98%	ISO
34	33696300-8	Verde de briliant	38200	Ucraina	Macrochem	chimic pur, prof, certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	chimic pur, prof, certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	ISO
35	33696300-8	Aluminiu, C-1,0 mg/ml	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	Bucata=Fiola. C-1000 mg/l certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	Bucata=Fiola. C-1000 mg/l certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	ISO
36	33696300-8	Amoniu-ion, C-1,0 mg/ml	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	Bucata=Fiola. certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	Bucata=Fiola. certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	ISO
37	33696300-8	Arsen, C-1,0 mg/ml	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	Bucata=Fiola. certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	Bucata=Fiola. certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	ISO
38	33696300-8	Borat-ion, C-1,0 mg/ml	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	Bucata=Fiola. certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	Bucata=Fiola. certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	ISO

58	33696300-8	Acid sulfuric	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	Bucata=Fiola. certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	Bucata=Fiola. certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	ISO
59	33696300-8	Acid sulfuric etalon, 0,5mol/l	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	Bucata=Fiola. certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	Bucata=Fiola. certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	ISO
60	33696300-8	Aldehida formică	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	Bucata=Fiola. certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	Bucata=Fiola. certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	ISO
61	33696300-8	Baze	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	Bucata=Fiola. certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	Bucata=Fiola. certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	ISO
62	33696300-8	Hidrogen sulfurat	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	Bucata=Fiola. certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	Bucata=Fiola. certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	ISO
63	33696300-8	Aflatoxina B ₁ , 5,2 μg/ml	38220000	Rusia	Ecolan	Bucata=Fiola. C- 5,2 μg/ml, certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	Bucata=Fiola. C- 5,2 μg/ml, certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	ISO
64	33696300-8	Aflatoxina B ₂ , 10 μg/ml	38220000	Rusia	Ecolan	Bucata=Fiola. C- 10 μg/ml, certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	Bucata=Fiola. C- 10 μg/ml, certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	ISO
65	33696300-8	Aflatoxina M ₁ , 5,3 μg/ml	38220000	Rusia	Ecolan	Bucata=Fiola. C-5,3 μg/ml, certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	Bucata=Fiola. C-5,3 μg/ml, certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	ISO
66	33696300-8	ΣAflatoxinelor (G ₁ ,G ₂ , B ₁ , B ₂), (1.0;0.5;0.4;0.2)μg/ml	38220000	Rusia	Ecolan	Bucata=Fiola. C (1.0;0.5;0.4;0.2)μg/ml certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	Bucata=Fiola. C (1.0;0.5;0.4;0.2)μg/ml certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	ISO
67	33696300-8	Deoxinivalenol, 14,0 μg/ml	38220000	Rusia	Ecolan	Bucata=Fiola. C-14,0 μg/ml, certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	Bucata=Fiola. C-14,0 μg/ml, certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	ISO
68	33696300-8	Zearalenona, 10,0 μg/ml	38220000	Rusia	Ecolan	Bucata=Fiola. 10 μg/ml, certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	Bucata=Fiola. 10 μg/ml, certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	ISO
69	33696300-8	Ochratoxin A, 10,0 μg/ml	38220000	Rusia	Ecolan	Bucata=Fiola. 10 μg/ml, certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	Bucata=Fiola. 10 μg/ml, certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	ISO
70	33696300-8	Patulina, 14,9 μg/ml	38220000	Rusia	Ecolan	Bucata=Fiola. C-14,9 μg/ml, certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	Bucata=Fiola. C-14,9 μg/ml, certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	ISO
71	33696300-8	Hardness, Total 1000 mg/L Calibration Standard, CRM	THRD1000-100ML	Germania	Sigma-Aldrich	C- 1000 mg/L in HNO ₃ , ambalaj de la producator, cu certificat de calitate de la producător, trasabil conform NIST sau guide 34. Bucată= Ambalaj 100 ml. Cod THRD1000-100ML	Hardness, Total 1000 mg/L Calibration Standard certified reference material	ISO
72	33696300-8	Mercury Standard for AAS TraceCERT®, 1000 mg/L Hg in nitric acid	16482-100ML	Germania	Sigma-Aldrich	C- 1000 mg/L in HNO ₃ , ambalaj de la producator, cu certificat de calitate de la producător, trasabil conform NIST sau Guide 34 Bucată= Ambalaj 100 ml. Cod 16482-100ML	Mercury Standard for AAS TraceCERT®, 1000 mg/L Hg in nitric acid	ISO

73	33696300-8	Nitrate Standard for IC TraceCERT®, 1000 mg/L nitrate in water	74246-100ML	Germania	Sigma-Aldrich	C- 1000 mg/L in HNO ₃ , ambalaj de la producator, cu certificat de calitate de la producator, trasabil conform NIST sau guide 34. Bucata= Ambalaj 100 ml. Cod 74246-100ML	Nitrate Standard for IC TraceCERT®, 1000 mg/L nitrate in water	ISO
74	33696300-8	Acetonă, 1 mg/ml	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	Bucata=Fiola. C-1mg/ml, ambalaj producator	Bucata=Fiola. C-1mg/ml, ambalaj producator	ISO
75	33696300-8	Solutie standard de benzen	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	Bucata=Fiolă, certificate de calitate de la producator	Bucata=Fiolă, certificate de calitate de la producator	ISO
76	33696300-8	Solutie standard de toluen	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	Bucata=Fiola. certificat de calitate de la producator, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	Bucata=Fiola. certificat de calitate de la producator, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	ISO
77	33696300-8	Solutie standard de m-Xylene	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	Bucata=Fiola. certificat de calitate de la producator, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	Bucata=Fiola. certificat de calitate de la producator, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	ISO
78	33696300-8	Solutie standard de p-Xylene	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	Bucata=Fiola. certificat de calitate de la producator, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	Bucata=Fiola. certificat de calitate de la producator, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	ISO
79	33696300-8	Solutie standard de o-Xylene	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	Bucata=Fiola. certificat de calitate de la producator, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	Bucata=Fiola. certificat de calitate de la producator, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	ISO
80	33696300-8	Acroleina in acetat de amoniu 2% ,1 mg/ml	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	Bucata=Fiola. C-1 mg/ml, ambalaj producator	Bucata=Fiola. C-1 mg/ml, ambalaj producator	ISO
81	33696300-8	Dibutyl Phthalate, GC Pharmaceutical Secondary Standard; CRM	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	Bucata=Fiola 100 ml, ambalaj producator	Bucata=Fiola 100 ml, ambalaj producator	ISO
82	33696300-8	Acetoclor, 0,1 mg/ml, (3,0±0,5)ml	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	Bucata=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificate de calitate de la producator, 3 ml	Bucata=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificate de calitate de la producator, 3 ml	ISO
83	33696300-8	Aldrin, 0,1 mg/ml, (3,0±0,5)ml	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	Bucata=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificate de calitate de la producator, 3 ml	Bucata=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificate de calitate de la producator, 3 ml	ISO
84	33696300-8	Alfametrin (Fastac), 0,1 mg/ml, (3,0±0,5)ml	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	Bucata=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificate de calitate de la producator, 3 ml	Bucata=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificate de calitate de la producator, 3 ml	ISO
85	33696300-8	Atrazin, 0,1 mg/ml, (3,0±0,5)ml	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	Bucata=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificate de calitate de la producator, 3 ml	Bucata=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificate de calitate de la producator, 3 ml	ISO
86	33696300-8	α -HCH, 0,1 mg/ml, (3,0±0,5)ml	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	Bucata=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificate de calitate de la producator, 3 ml	Bucata=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificate de calitate de la producator, 3 ml	ISO
87	33696300-8	β - HCH, 0,1 mg/ml, (3,0±0,5)ml	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	Bucata=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificate de calitate de la producator, 3 ml	Bucata=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificate de calitate de la producator, 3 ml	ISO
88	33696300-8	γ - HCH (lindan), 0,1 mg/ml, (3,0±0,5)ml	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	Bucata=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificate de calitate de la producator, 3 ml	Bucata=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificate de calitate de la producator, 3 ml	ISO
89	33696300-8	Bromuconazol (Vectra), 0,1 mg/ml, (3,0±0,5)ml	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	Bucata=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificate de calitate de la producator, 3 ml	Bucata=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificate de calitate de la producator, 3 ml	ISO
90	33696300-8	DDD, 0,1 mg/ml, (3,0±0,5)ml	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	Bucata=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificate de calitate de la producator, 3 ml	Bucata=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificate de calitate de la producator, 3 ml	ISO
91	33696300-8	DDT, 0,1 mg/ml, (3,0±0,5)ml	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	Bucata=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificate de calitate de la producator, 3 ml	Bucata=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificate de calitate de la producator, 3 ml	ISO
92	33696300-8	Eldrin, 0,1 mg/ml, (3,0±0,5)ml	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	Bucata=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificate de calitate de la producator, 3 ml	Bucata=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificate de calitate de la producator, 3 ml	ISO
93	33696300-8	Esfenvalerat (Sumi-alfa), 0,1 mg/ml, (3,0±0,5)ml	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	Bucata=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificate de calitate de la producator, 3 ml	Bucata=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificate de calitate de la producator, 3 ml	ISO
94	33696300-8	Fenoxicarb, 0,1 mg/ml, (3,0±0,5)ml	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	Bucata=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificate de calitate de la producator, 3 ml	Bucata=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificate de calitate de la producator, 3 ml	ISO
95	33696300-8	Fenvalerat (Sumicidin), 0,1 mg/ml, (3,0±0,5)ml	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	Bucata=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificate de calitate de la producator, 3 ml	Bucata=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificate de calitate de la producator, 3 ml	ISO
96	33696300-8	Flutriafol (Impact), 0,1 mg/ml, (3,0±0,5)ml	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	Bucata=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificate de calitate de la producator, 3 ml	Bucata=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificate de calitate de la producator, 3 ml	ISO
97	33696300-8	Folpet (Folpan), 0,1 mg/ml, (3,0±0,5)ml	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	Bucata=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificate de calitate de la producator, 3 ml	Bucata=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificate de calitate de la producator, 3 ml	ISO

98	33696300-8	Fozalon (Zolone), 0,1 mg/ml, (3,0±0,5)ml	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	Bucată=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificate de calitate de la producător, 3 ml	Bucată=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificate de calitate de la producător, 3 ml	ISO
99	33696300-8	Heptaclor, 0,1 mg/ml, (3,0±0,5)ml	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	Bucată=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificate de calitate de la producător, 3 ml	Bucată=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificate de calitate de la producător, 3 ml	ISO
100	33696300-8	Hexaclorbenzen, 0,1 mg/ml, (3,0±0,5)ml	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	Bucată=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificate de calitate de la producător, 3 ml	Bucată=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificate de calitate de la producător, 3 ml	ISO
101	33696300-8	Imidacloprid, 0,1 mg/ml, (3,0±0,5)ml	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	Bucată=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificate de calitate de la producător, 3 ml	Bucată=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificate de calitate de la producător, 3 ml	ISO
102	33696300-8	Krezoxim-methyl (Stroby), 0,1 mg/ml, (3,0±0,5)ml	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	Bucată=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificate de calitate de la producător, 3 ml	Bucată=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificate de calitate de la producător, 3 ml	ISO
103	33696300-8	Lambda-Cihalotrin (Karate), 0,1 mg/ml, (3,0±0,5)ml	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	Bucată=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificate de calitate de la producător, 3 ml	Bucată=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificate de calitate de la producător, 3 ml	ISO
104	33696300-8	Malation (Fufanon), 0,1 mg/ml, (3,0±0,5)ml	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	Bucată=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificate de calitate de la producător, 3 ml	Bucată=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificate de calitate de la producător, 3 ml	ISO
105	33696300-8	Metalaxil, 0,1 mg/ml, (3,0±0,5)ml	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	Bucată=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificate de calitate de la producător, 3 ml	Bucată=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificate de calitate de la producător, 3 ml	ISO
106	33696300-8	Penconazol (Topas), 0,1 mg/ml, (3,0±0,5)ml	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	Bucată=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificate de calitate de la producător, 3 ml	Bucată=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificate de calitate de la producător, 3 ml	ISO
107	33696300-8	Permetrin (Ambuș), 0,1 mg/ml, (3,0±0,5)ml	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	Bucată=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificate de calitate de la producător, 3 ml	Bucată=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificate de calitate de la producător, 3 ml	ISO
108	33696300-8	Pirimicarb, 0,1 mg/ml, (3,0±0,5)ml	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	Bucată=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificate de calitate de la producător, 3 ml	Bucată=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificate de calitate de la producător, 3 ml	ISO
109	33696300-8	Pirimifos- metil, 0,1 mg/ml, (3,0±0,5)ml	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	Bucată=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificate de calitate de la producător, 3 ml	Bucată=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificate de calitate de la producător, 3 ml	ISO
110	33696300-8	Propargit (Omite), 0,1 mg/ml, (3,0±0,5)ml	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	Bucată=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificate de calitate de la producător, 3 ml	Bucată=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificate de calitate de la producător, 3 ml	ISO
111	33696300-8	Propiconazol (Tilt), 0,1 mg/ml, (3,0±0,5)ml	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	Bucată=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificate de calitate de la producător, 3 ml	Bucată=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificate de calitate de la producător, 3 ml	ISO
112	33696300-8	Quizalofop-p-etil (Targa), 0,1 mg/ml, (3,0±0,5)ml	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	Bucată=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificate de calitate de la producător, 3 ml	Bucată=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificate de calitate de la producător, 3 ml	ISO
113	33696300-8	Simazin, 0,1 mg/ml, (3,0±0,5)ml	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	Bucată=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificate de calitate de la producător, 3 ml	Bucată=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificate de calitate de la producător, 3 ml	ISO
114	33696300-8	Tebuconazol (Folicur), 0,1 mg/ml, (3,0±0,5)ml	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	Bucată=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificate de calitate de la producător, 3 ml	Bucată=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificate de calitate de la producător, 3 ml	ISO
115	33696300-8	Tiacloprid, 0,1 mg/ml, (3,0±0,5)ml	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	Bucată=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificate de calitate de la producător, 3 ml	Bucată=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificate de calitate de la producător, 3 ml	ISO
116	33696300-8	Tiametoxam (Actara), 0,1 mg/ml, (3,0±0,5)ml	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	Bucată=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificate de calitate de la producător, 3 ml	Bucată=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificate de calitate de la producător, 3 ml	ISO
117	33696300-8	Tifensulfuron metil (Harmoni), 0,1 mg/ml, (3,0±0,5)ml	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	Bucată=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificate de calitate de la producător, 3 ml	Bucată=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificate de calitate de la producător, 3 ml	ISO
118	33696300-8	Tiofanat-metil (Topsin-M), 0,1 mg/ml, (3,0±0,5)ml	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	Bucată=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificate de calitate de la producător, 3 ml	Bucată=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificate de calitate de la producător, 3 ml	ISO
119	33696300-8	TMTD (Tiram), 0,1 mg/ml, (3,0±0,5)ml	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	Bucată=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificate de calitate de la producător, 3 ml	Bucată=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificate de calitate de la producător, 3 ml	ISO
120	33696300-8	Triadimenol, 0,1 mg/ml, (3,0±0,5)ml	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	Bucată=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificate de calitate de la producător, 3 ml	Bucată=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificate de calitate de la producător, 3 ml	ISO
121	33696300-8	Supelclean™ PSA SPE Bulk Packing, 100 g	52738-U	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata= ambalaj - 100 g. extra pur, certificat de calitate de la producător, ambalaj sigilat de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total	Supelclean™ PSA SPE Bulk Packing pkg of 100 g	ISO
122	33696300-8	Hârtie de filtru bandă "Albastră", d=12,5cm	38200	Ucraina	Macrochem	d=12,5 cm, bandă albastră, bucată =set= ambalaj 100 buc	d=12,5 cm, bandă albastră, bucată =set= ambalaj 100 buc	ISO
123	33696300-8	Hârtie de filtru bandă "Albastră", d=15cm	38200	Ucraina	Macrochem	d=15,0 cm, bandă albastră, bucată =set= ambalaj 100 buc	d=15,0 cm, bandă albastră, bucată =set= ambalaj 100 buc	ISO

124	33696300-8	Hîrtie de filtru bandă "Albă", d = 12.5cm	38200	Ucraina	Macrochem	d=12,5 cm, bandă albă, bucată =set= ambalaj 100 buc	d=12,5 cm, bandă albă, bucată =set= ambalaj 100 buc	ISO
125	33696300-8	Hîrtie de filtru bandă "Albă", d = 15cm	38200	Ucraina	Macrochem	d=15 cm, bandă albă, bucată =set= ambalaj 100 buc	d=15 cm, bandă albă, bucată =set= ambalaj 100 buc	ISO
126	33696300-8	Hîrtie de filtru bandă "Albă", d = 18cm	38200	Ucraina	Macrochem	d=18 cm, bandă albă, bucată =set= ambalaj 100 buc	d=18 cm, bandă albă, bucată =set= ambalaj 100 buc	ISO
127	33696300-8	Hîrtie de filtru albă în rulon pentru utilizarea în scop bacteriologic	38200	Ucraina	Fabrica de Hirtie din Malin	rulon, pentru utilizarea în scop bacteriologic	rulon, pentru utilizarea în scop bacteriologic	ISO
128	33696300-8	Creion de scris pe sticlă	38200	Ucraina	Macrochem	culoare rosie/albastra	culoare rosie/albastra	ISO

Semnat: _____

Valabilitatea ofertei: 60 zile

Numele, Prenumele: **Gheorghe Michiciuc**

26.09.2022

In calitate de: **Director**

Oferatntul: **SRL «Mic — Tan»**

Adresa: **mun. Chişinău str. Alexandru cel Bun, 38**