

SPECIFICAȚII TEHNICE (F4.1)

Numărul procedurii de achiziție: **ocds-b3wdp1-MD-1731488338101 din 13.11.2024**

Denumirea procedurii de achiziție: **Achiziționarea reagenților chimici necesari pentru menținerea regimului chimic al apei din sistemul de răcire (Microbiocizi nr.1, nr.2), pentru anul 2025**

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	Standard-de referință
		Lotul 1						
	24962000-5	1.1 Microbiocid (nr.1)	WET-Treat® 2002	Turcia	GREEN Chemicals® A.S.	<u>Conform cerințelor Caietului de sarcini</u> CAS nr. 10222-01-2 Aspectul exterior - Soluție incoloră sau de culoare galben - deschis Densitatea la 20°C , g/cm ³ - 1,14 - 1,25 pH-ul soluției de 1% - 3,0 - 7,0 Solubilitatea - Solubil în apă 2,2 dibrom-3-nitрилpropion-amidă, (DBNPA) , C ₃ H ₂ Br ₂ N ₂ O, % - 15-25	<u>Conform cerințelor Caietului de sarcini</u> CAS nr. 10222-01-2 Aspectul exterior - Soluție incoloră sau de culoare galben - deschis Densitatea la 20°C , g/cm ³ - 1,14 - 1,25 pH-ul soluției de 1% - 3,0 - 7,0 Solubilitatea - Solubil în apă 2,2 dibrom-3-nitрилpropion-amidă, (DBNPA) , C ₃ H ₂ Br ₂ N ₂ O, % - 15-25	ISO CE
	24962000-5	1.2 Microbiocid (nr.2)	WET-Treat® 2005	Turcia	GREEN Chemicals® A.S.	<u>Conform cerințelor Caietului de sarcini</u> CAS nr. 68391-01-5 sau 85409-22-9 Aspectul exterior - Soluție incoloră sau albicioasă Densitatea la 20 °C , g/cm ³ - 0,95 - 1,05 pH-ul soluției - 6,0 - 9,0 Solubilitatea - Solubil în apă Clorură de alchil-benzil-dimetil-amoniu (C ₁₂ -C ₁₈), (CnH _{2n+1} C ₇ H ₇ NCl), sau benzil-C12-14-alkil-dimethyl.chlorură (C ₂₁ H ₃₈ CIN/ C ₂₃ H ₄₂ CIN) % - 20 - 40	<u>Conform cerințelor Caietului de sarcini</u> CAS nr. 68391-01-5 sau 85409-22-9 Aspectul exterior - Soluție incoloră sau albicioasă Densitatea la 20 °C , g/cm ³ - 0,95 - 1,05 pH-ul soluției - 6,0 - 9,0 Solubilitatea - Solubil în apă Clorură de alchil-benzil-dimetil-amoniu (C ₁₂ -C ₁₈), (CnH _{2n+1} C ₇ H ₇ NCl), sau benzil-C12-14-alkil-dimethyl.chlorură (C ₂₁ H ₃₈ CIN/ C ₂₃ H ₄₂ CIN) % - 20 - 40	ISO CE

Semnat: _____

Numele, Prenumele: **Michiciuc Gheorghe**

Funcția: **Director**

Oferatntul: **SRL «Mic — Tan»**

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

Valabilitatea ofertei: **60 zile**

21.11.2024