

Numărul licitației: <b>21018580</b>				Data: <b>31.01.2020</b>					
Denumirea licitației: Achiziționarea îngrășământelor mineral pentru înrădăcinare							Pagina 1 din 1		
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.	14310000-7	Îngrășământ mineral pentru înrădăcinare	11111	Turcia	Terra-tarsa	<p>Novalon Seed Treatment aminoacizi+NPK Creșterea energiei, stimularea înrădăcinării. Îngrășământ complex concentrat special pentru îmbunătățirea formării rădăcinilor după plantare în pământ deschis, pentru tratarea semințelor, poate fi utilizat pentru hrănirea foliarului și fertilizarea în sistemele de irigare prin picurare. Folosit în timpul plantării pe pământ deschis și după plantare. Pentru a optimiza nutriția și a îmbunătăți funcționarea sistemului radicular în perioada de creștere; Compoziție: N -60(g/kg); N-NH<sub>2</sub> -60(g/kg); P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> -100(g/kg); K<sub>2</sub>O - 8(g/kg); CaO - 1(g/kg); ZN (EDTA) - 25(g/kg); Fe(EDTA) - 10(g/kg); Mn (EDTA) - 3 (g/kg); Cu (EDTA) - 5 (g/kg); B - 1(g/kg); Mo-0,1(g/kg); Aminoacizi - 3(g/kg); Acizi umici și fulvici 103 (g/kg); Regulator creștere 0.49</p>	<p>Novalon Seed Treatment aminoacizi+NPK Creșterea energiei, stimularea înrădăcinării. Îngrășământ complex concentrat special pentru îmbunătățirea formării rădăcinilor după plantare în pământ deschis, pentru tratarea semințelor, poate fi utilizat pentru hrănirea foliarului și fertilizarea în sistemele de irigare prin picurare. Folosit în timpul plantării pe pământ deschis și după plantare. Pentru a optimiza nutriția și a îmbunătăți funcționarea sistemului radicular în perioada de creștere; Compoziție: N -60(g/kg); N-NH<sub>2</sub> -60(g/kg); P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> -100(g/kg); K<sub>2</sub>O - 8(g/kg); CaO - 1(g/kg); ZN (EDTA) - 25(g/kg); Fe(EDTA) - 10(g/kg); Mn (EDTA) - 3 (g/kg); Cu (EDTA) - 5 (g/kg); B - 1(g/kg); Mo-0,1(g/kg); Aminoacizi - 3(g/kg); Acizi umici și fulvici 103 (g/kg); Regulator creștere 0,49</p>	ISO	

Semnat: \_\_\_\_\_

Numele, Prenumele: **Michiciuc Gheorghe**

În calitate de: **Director**

Oferatntul: **SRL «Mic — Tan»**

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

Valabilitatea ofertei: 30 zile

31.01.2020