

## Specificații tehnice

Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 2, 3, 5 6, iar de către beneficiar – în coloanele 1, 4,]

Denumirea bunurilor	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6
Lotul 1					
Sorbitol - Granule/praf			<p><b>Document normativ:</b> Regulament sanitar privind aditivii alimentari, aprobat prin Hotărârea Guvernului Republicii Moldova nr.229 din 29.03.2013</p> <p><b>Sursa:</b> Vegeta</p> <p><b>Locul și provenența</b> – provine atât din produs autohton făcut și din import.</p> <p><b>Metoda de producție:</b></p> <p><b>Sorbitol</b> – activ alimentar E 420, cu rol de îndulcitor hipocaloric, stabilizator, umecant. Se obține în urma reducerii dlucozei, prin transformarea grupei aldehidă în grupă hidroxil.</p> <p><b>Informații privind organismele modificate genetic(OMG)</b> – nu se admit organisme modificate genetic.</p> <p><b>Proprietăți organoleptice:</b> Aspect și structură – granule/praf Culoare – albă Gust și miros – fără miros are un gust dulce și rece. Solubilitatea – ușor solubil în apă, solubil în etanol.</p> <p><b>Proprietăți fizico-chimice:</b> Caracteristici – materii străine Condiții de admisibilitate – nu se admit</p> <p><b>Termen de valabilitate:</b> Termenul de valabilitate stabilit de producător până la care produsul menționat își păstrează caracteristicile specifice.</p> <p><b>Condiții de păstrare:</b> Sorbitolul se păstrează în depozitele bine aerisite în ambalajul producătorului la o temperatură de la 0 °C până la 25 °C. Și umiditatea relativă a aerului nu mai mult 80%.</p> <p><b>Documente de însoțire:</b> certificat Koscher, certificat de calitate, certificat de inofensivitate, aviz sanitar, certificat de conformitate, rapoarte de încercări.</p> <p><b>Condiții de recepționare:</b> Prezentare mostrei pentru testare.</p>	<p><b>Sursa:</b> Vegetal</p> <p><b>Locul și provenența</b> – din import.</p> <p><b>Metoda de producție:</b></p> <p><b>Sorbitol</b> – activ alimentar E 420, corespunde</p> <p><b>Informații privind organismele modificate genetic(OMG)</b> – nu conține</p> <p><b>Proprietăți organoleptice:</b> Corespunde</p> <p><b>Proprietăți fizico-chimice:</b> Corespunde</p> <p><b>Termen de valabilitate: 24 luni</b></p>	<p>European Pharmacopeia</p> <p>Sorbitol (0435) – National Formulary from USP – NF SORBITOL</p>

Semnat: Rw Numele, Prenumele: Rusnac Andrei În calitate de: Manager Vanzari  
 Ofertantul: "Cedrus Com" Srl Adresa: mun. Chișinău, str. Cetatea Alba 16A

