

Specificații tehnice

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 2, 3, 4, 6, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 5]

Numărul procedurii de achiziție: *ocds-b3wdp1-MD-1668152142413*

Obiectul achiziției: *Ciment stomatologic ionomer de sticlă*

Denumirea bunurilor/ serviciilor	Denumire a modelului bunului/ serviciului	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	7
Bunuri/servicii						
Ciment ionomer de sticlă radioopac pentru restaurări posterioare	Fuji IX GP 1-1 pkg, A3 15 g + 6.4 ml GC	Japonia	GC	Raportul pudră/lichid (g/g): 3,6/1,0 Timp de amestecare: 25-30 sec. Timp de lucru (23°C/73°F): min. 2 sec. Timp de priză net (37°C/99°F): min. 2,20 sec. Depozitare la temperatură de 4-25°C 39,2-77,0°F. Ambalare: pachet 1-1: minim	Consistența condensabilă și nelipicioasă a lui GC Fuji IX GP îl face ideal pentru restaurările de clasă I II & V cu baza sau cu material pentru refaceri de bonturi. Proprietățile autentice ale ionomerului de sticlă în combinație cu ușurința utilizării fac ca GC Fuji IX GP să îndeplinească toate cerințele materialelor de restaurare moderne. Caracteristici și beneficii: Ionomer de sticlă posterior	Certificat CE

				<p>15g pudră, 8 g (6,4 ml) lichid, măsură pentru pudră, hârtie de amestec (Nr. 22). Sticlă minim 15 g pudră cu măsură. Sticlă minim 8 g (6,4 ml) lichid.</p>	<p>condensabil ușor de folosit cu rezistență ridicată la abraziune; Nu necesită digă; Adeziune intrinsecă la smalț și dentină fără demineralizare și agenți de adeziune; Nu este necesară prepararea retentivă a cavității permițând tehnici conservatoare de preparare; Poate fi folosit ca matrice metalice pentru modelare ușoară în cavitate; Aplicare într-o singură etapă; Radioopacitate bună ce facilitează controlul post-operator; Bio-compatibilitate excelentă. Mod de utilizare: Pe lângă avantajele pentru restaurări posterioare GC Fuji IX GP este deseori ales atunci când nu s-a stabilit încă planul de tratament final. Sunt posibile mai multe tratamente: o tehnică sandwich cu un material compozit un inlay sau chiar obturația cu ionomer de sticlă Prezentare: Fuji IX GP Set 1-1 A3 - 15g pulbere + 6.4ml lichid</p>	
TOTAL						

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Mihail Arnaut În calitate de: Director
Ofertantul: Visiosystems SRL Adresa: mun. Chișinău, str. Ghiocelilor, 1

