



## MCSP/INT/00019

Fecha de envío:

06/07/2024 14:02:36

Producto	Ordenado	Entregado
[15700-A2] Resina Composite UNIVERSAL Filtek - Jeringa 1gr - 3M (A2) 6585A2-S 6585A3 6585	3,00 Unidades	3,00 Unidades
[1370A3.5] Resina Z250 - Varios Colores - 3M (A3.5) 1370A1 1370 1370A2	8,00 Unidades	8,00 Unidades
[1370A3] Resina Z250 - Varios Colores - 3M (A3) 1370A1 1370 1370A2	5,00 Unidades	5,00 Unidades
[1370A2] Resina Z250 - Varios Colores - 3M (A2) 1370A1 1370 1370A2	3,00 Unidades	3,00 Unidades
[1370A1] Resina Z250 - Varios Colores - 3M (A1) 1370A1 1370 1370A2	4,00 Unidades	4,00 Unidades
[13956] Resina Composite P60 - Jeringa 4Gr - 3M (A3) 81100A3 81100B2 81100	1,00 Unidades	1,00 Unidades
[7018A3B] Resina Composite Z350 XT Filtek - 3M (Body A3) 7018A3B 7118A2 7118 55972	1,00 Unidades	1,00 Unidades
[13957] Resina Composite P60 - Jeringa 4Gr - 3M (B2) 81100A3 81100B2 81100	1,00 Unidades	1,00 Unidades

Producto	Ordenado	Entregado
[16156] Resina Fluida 1g Flow WAVE - SDI (A2) 1779-60	6,00 Unidades	6,00 Unidades
[16157] Resina Fluida 1g Flow WAVE - SDI (A3) 1779-60	5,00 Unidades	5,00 Unidades
[luna-A2] Composite Luna - resina nano hibrida - SDI (EsmalteA2) 19779- 19779	4,00 Unidades	4,00 Unidades
[luna-A3] Composite Luna - resina nano hibrida - SDI (EsmalteA3) 19779- 19779	4,00 Unidades	4,00 Unidades
[luna-OA2] Composite Luna - resina nano hibrida - SDI (DentinaA2) 19779- 19779	8,00 Unidades	8,00 Unidades
[luna-A1] Composite Luna - resina nano hibrida - SDI (EsmalteA1) 19779- 19779	3,00 Unidades	3,00 Unidades
[luna-OA3] Composite Luna - resina nano hibrida - SDI (DentinaA3) 19779- 19779	2,00 Unidades	2,00 Unidades
[luna-B2] Composite Luna - resina nano hibrida - SDI (EsmalteB2) 19779- 19779	3,00 Unidades	3,00 Unidades
[luna-A3.5] Composite Luna - resina nano hibrida - SDI (EsmalteA3.5) 19779- 19779	1,00 Unidades	1,00 Unidades
[0501X8] Kit discos shofu p/ pulir Composite - SHOFU	96,00 Unidades	96,00 Unidades
[3322S] Puntas para pulir - Optimize Surtido X 8 - TDV	3,00 Unidades	3,00 Unidades
[16130] Superfix- Avio discos de lija sutidos con soporte flexible - TDV	1,00 Unidades	1,00 Unidades
[16739] Superfix- Avio discos de lija surtidos con 1 mandril - TDV	1,00 Unidades	1,00 Unidades
[16741] Matrices metálicas UNIMATRIX x 10un - TDV	1,00 Unidades	1,00 Unidades
[16298] Ácido fluorhidrico grabador para porcelana al 10% (x5ml) LÍQUIDO - Tedequim	1,00 Unidades	1,00 Unidades

Producto	Ordenado	Entregado
[16304] Acido fluorhídrico 10 % GEL p/ porcelana - TEDEQUIM	1,00 Unidades	1,00 Unidades
[15661] Acido Gel (x 3 Un) Ortofosforico 37% - Maquira El ÁCIDO GEL MAQUIRA es un gel a base de ácido fosfórico, en la concentración de 37%, siendo el medio más eficiente y utilizado para atacar esmalte y/o dentina, permitiendo mayor y mejor retención de los materiales resinosos. Su viscosidad adecuada y la presencia del colorante permiten una aplicación segura, sin peligro de desagüe y mejor visualización de la región a ser acondicionada. Embalajes con 3 jeringas conteniendo 2,5ml cada una.	3,00 Unidades	3,00 Unidades
[mega-etch-12gr] Ácido Grabador Mega Etch Ac. Ortofosfórico 33% - Megadental megaetch-12gr mega-etch	1,00 Unidades	1,00 Unidades
[BIOACID7705] Adhesivo de Ortodoncia BIOFIX 4g + 1 Acido Grabador - Biodonamica	4,00 Unidades	4,00 Unidades
[ultrafas] Cemento para ortodoncia ULTRA FAST Cement- foto - 2,5g - con fluoruro - ULTRA	1,00 Unidades	1,00 Unidades
[14458] Cemento /Adhesivo OrthoCem - FGM	1,00 Unidades	1,00 Unidades
[123532] Adhesivo Single Bond 2 - 6 ml - 3M 51202	1,00 Unidades	1,00 Unidades
[41282] Adhesivo Single Bond Universal 6 ml - 3M	1,00 Unidades	1,00 Unidades
[21250] Adhesivo One Coat SL - 5ml - Coltene	2,00 Unidades	2,00 Unidades
[15529] Adhesivo ALL BOND UNIVERSAL dental fotopolimerizable de un solo componente (4ml) - BISCO	1,00 Unidades	1,00 Unidades
[FIXCEM0021] Cemento adhesivo para Brackets - FIX - MAQUIRA Descripción: Está compuesto por monómeros de metacrilatos y partículas de sílice que asegura una mejor adhesión en la superficie dental. Es un producto fotopolimerizable, que permite al profesional controlar el tiempo de cura del material e instalar los arcos después de la fijación de los braquetes. Por ser hidrofóbico, debe ser trabajado con los dientes totalmente secos, sin la contaminación de la saliva o aceite de los chorros, porque eso interfiere en la adhesión en el esmalte. La importancia del acondicionamiento del ácido antes de su uso es un factor esencial para obtener un buen resultado. - Fotopolimeriza 20 segundos; - Tiene un trazador fluorescente, cuando el producto recibe UV energía (ultravioleta) que emite luz fluorescente que permite al practicante de distinguir material de esmalte, lo que facilita la eliminación de cemento ivamente con la ayuda de bits multilaminares; - Excelente viscosidad para la manipulación; - No requiere adhesivo; - Excelente adherencia al esmalte; - Muestra de fluoruro en su formulación. Envase con 1 unidad de 4g + Ácido 37% de 2,5ml.	1,00 Unidades	1,00 Unidades