



MODELOS

Alto contraste.
Estabilidad térmica.

También disponible para impresoras LCD



Botella 1 Kg.
173,90€

printodent® GR-13 MODEL

Los modelos dentales de la serie GR-13 Serie se pueden utilizar eficazmente en procesos de termoformado debido a su estabilidad térmica.

Ventajas:

- Alta estabilidad dimensional.
- Apariencia y textura optimizada.
- Implementable en flujo de trabajo digital.

Colores: blanco crema / beige / gris.

PROVISIONALES



Botella 500gr.
216,50€

Botella 1 Kg.
421,20€

printodent® GR-17 TEMPORARY

Las resinas de la serie pro3dure GR-17 Serie son materiales biocompatibles para la fabricación aditiva de coronas y puentes provisionales.

Ventajas:

- Materiales biocompatibles.
- Muy buenas propiedades mecánicas.
- Doble indicación.
- 7 colores.

Colores: A1 / A2 / A3 / A3,5 / B1 / B2 / Bleach.

FÉRULAS RÍGIDAS



Botella 1 Kg.
295,70€

printodent® GR-19 OA

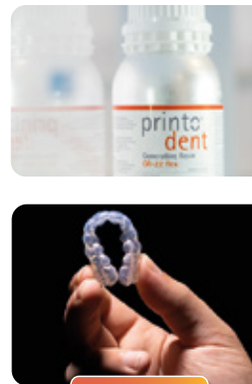
pro3dure printodent® GR-19 OA (aplicación orto) es una resina de impresión 3D biocompatible para la fabricación aditiva de férulas rígidas de ortodoncia.

Ventajas:

- Biocompatible.
- Alta rigidez.

Colores: transparente.

FÉRULAS FLEXIBLES



Botella 1 Kg.
421,70€

printodent® GR-22 FLEX

printodent® GR-22 flex logra una mayor flexibilidad en combinación con un efecto de termomemoria, que se nota inmediatamente cuando la férula se inserta en la boca debido a una mayor presión sobre los dientes.

Ventajas:

- Alta elongación a la rotura.
- Resistencia al impacto única.
- Máxima comodidad de uso. (Estudios de uso pro3dure)
- Mínima solubilidad / alta biocompatibilidad.
- Efecto termomemoria.
- La mayor resistencia al impacto de su clase.
- Férulas "Snap on" disponibles.

Colores: Transparente.

FALSA ENCÍA



500gr.
175,90€

Botella 1 Kg.
308,10€

printodent® GR-15 GINGIVA

pro3dures printodent® GR-15 gingiva es una resina de impresión 3D para la producción de máscaras flexibles de encía.

Ventajas:

- Coloración natural.
- Flexibilidad similar a la encía.
- Complemento perfecto para printodent® GR-13 model

Colores: rosa.

CALCINABLE



También disponible para impresoras LCD

Botella 1 Kg.
300,40€

printodent® GR-12 CAST

pro3dure printodent® GR-12 cast es una resina de impresión 3D calcinable sin residuos que se puede utilizar en combinación con una gran variedad de revestimientos para una amplia gama de aplicaciones.

Ventajas:

- Calcinable sin residuos.
- Alta precisión, los más finos detalles con alta estabilidad.
- Limpieza rápida y eficaz.

Colores: rojo.



IMPRESORA 3D MIICRAFT ALPHA SERIES

Resolución óptica de 58µm
con increíble precisión

TAMAÑO DE LA CUBETA
150 x 84,4 x 120mm

Sistema de materiales abierto



Escanea el QR
para ver el vídeo
del producto.

MIICRAFT ALPHA
3.600€

**TECNOLOGÍA
DLP POR
PROYECTOR**

HYPER SERIES 125

PROYECTOR UV 385
SISTEMA DE MATERIALES ABIERTO
VELOCIDAD CONSTRUCCIÓN 5CM/HORA
CALIBRACIÓN AUTOMÁTICA
ALTA PRECISIÓN (65nm)
PANTALLA TÁCTIL 7"

MIICRAFT HYPER
8.250€

MIICRAFT

-edición Mayo 2023-