



## FICHA TÉCNICA

<b>ROLLOS DE ALGODÓN PROCLINIC</b>		
<b>REFERENCIAS</b>	0101: Nº 1 Ø8MM 0102: Nº 2 Ø10MM 0103: Nº 3 Ø12MM	
<b>FABRICANTE / RESPONSABLE</b>	<b>Dent4you GmbH</b> Raiffeisenstrafse 30 89129 Langenau Deutsch land/Germany	
<b>CLASIFICACIÓN</b>	Producto Sanitario Clase I, según reglamento 2017/745 UE.	
<b>DESCRIPCIÓN</b>	Rollos 100% de algodón blanco para uso dental.	
<b>COMPOSICIÓN</b>	Algodón.	
<b>ESPECIFICACIONES</b>	Nº 1: 0,8 x 3,8 cm. Nº 2: 1,0 x 3,8 cm. Nº 3: 1,2 x 3,8 cm.	
<b>ENVASE</b>	Nº 1: 825 unidades (300 g)/bolsa. Nº 2: 675 unidades (300 g)/bolsa. Nº 3: 450 unidades (300 g)/bolsa.	
<b>VIDA ÚTIL</b>	3 años.	
<b>FINALIDAD PREVISTA</b>	Los rollos de algodón se utilizan para detener el sangrado y mantener una higiene oral durante el tratamiento dental.	
<b>INFORMACIÓN SOBRE LA SEGURIDAD</b>	Algodón biocompatible para su aplicación dental.	
<b>ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE</b>	Almacenar en lugar fresco y seco. Mantener alejado de la luz solar. Proteger de la humedad y evitar el calor excesivo.	

## TECHNICAL DATA SHEET

<b>PROCLINIC COTTON ROLLS</b>		
<b>REFERENCES</b>	0101: N° 1 Ø8MM 0102: N° 2 Ø10MM 0103: N° 3 Ø12MM	
<b>MANUFACTURER</b>	<b>Dent4you GmbH</b> Raiffeisenstrafse 30 89129 Langenau Deutsch land/Germany	
<b>CLASSIFICATION</b>	Medical Device, Class I, according to Regulation (EU) 2017/745 on medical devices.	
<b>DESCRIPTION</b>	The cotton rolls are made of 100% highly absorbent cotton, pure white.	
<b>COMPOSITION</b>	Cotton.	
<b>SPECIFICACIONS</b>	No. 1: 0,8 x 3,8 cm. No. 2: 1,0 x 3,8 cm. No. 3: 1,2 x 3,8 cm.	
<b>PACKAGING</b>	No. 1: 825 pcs (300 g)/bag. No. 2: 675 pcs (300 g)/bag. No. 3: 450 pcs (300 g)/bag.	
<b>SHELF LIFE</b>	3 years	
<b>INTENDED USE</b>	The cotton rolls are used for stopping bleeding and maintaining oral hygiene during the dental treatment.	
<b>SAFETY INFORMATION</b>	Biocompatible cotton for application to the medical use.	
<b>HANDLING AND STORAGE CONDITIONS</b>	Store in a cool dry place, away from direct sunlight. Protect from moisture and excessive heat.	