

El presente comunicado contiene información directamente proporcionada por el Laboratorio Fabricante de Lentes de Contacto BAUSCH + LOMB:

BAUSCH + LOMB

Para continuar con la mejora del suministro hemos tomado la decisión de solo manufacturar los parámetros clave de **SofLens** para **Astigmatismo**.

Los parámetros que continuarán siendo comercializados de **SofLens** para **Astigmatismo** son los siguientes:

Power	Cylinders	Axis
-0.25D to -9.00D (0.25D steps up to -6.00D, 0.50D steps to -9.00D)	-0.75D, -1.25D, -1.75D, -2.25D, -2.75D	10° to 180° (10° increments)

El resto de los parámetros NO continuarán disponibles para la comercialización. Aunque en este momento contamos con inventario disponible para surtir los parámetros que se descontinuarán:

PARÁMETROS QUE SE DESCONTINUARÁN A NIVEL MUNDIAL

Power	Cylinders	Axis
+0.25D to +6.00D	-0.75D, -1.25D, -1.75D, -2.25D	10° to 180°
Plano	-0.75D, -1.25D, -1.75D, -2.25D, -2.75D	10° to 180°

Para los Usuarios que han estado utilizando estos parámetros que se descontinuarán, alentamos que consideren nuestro más reciente lanzamiento **Bausch + Lomb Ultra** para **Astigmatismo**.

Estamos seguros que las tecnologías MoistureSeal® y OpticAlign™ satisfarán sus necesidades ofreciéndoles la gama completa de parámetros:

Bausch + Lomb ULTRA® for Astigmatism Parameter Range Offering (4,950 SKUs)		
Power	Cylinders	Axis
-9.0D to +6.0D (0.25D steps up to -6.0D, 0.50D steps to -9.0D) Plano	-0.75D, -1.25D, -1.75D, -2.25D, -2.75D	10° to 180° (10° increments)

Fin del comunicado.

Si eres Usuario de esta marca, el equipo de **PupilentesYA** queda a tu disposición para resolver cualquier duda, puedes contactarnos y con gusto te apoyaremos.