



 LABORATORIOS S.L.S.A.

Subiton

LÍNEA QUIRÚRGICA
SURGICAL LINE

Mezcla y Aplicación
Mixing and Application

La Empresa The Company



Laboratorios SL fue fundada en 1950, como fábrica de productos odontológicos. En sus principios, produjo sólo materiales dentales bajo licencia suiza. Desde su inicio, la compañía tuvo un fuerte enfoque de innovación y crecimiento. Es así como unos 10 años después de su fundación, **Laboratorios SL** empezó a manufacturar productos para distintas especialidades, incluyendo la neurocirugía, traumatología y radiología. La empresa entiende que su éxito está basado en una sólida y capacitada estructura de Recursos Humanos. Actualmente emplea a más de 120 personas de diversas especialidades; y cuenta con 4.000 metros cuadrados de producción y administración.

Laboratorios SL exporta más del 65% de su producción a 70 países, -incluyendo América,

Europa, Norte de África, Medio Oriente y Lejano Oriente- y cuenta con un sólido sistema de calidad que ha diferenciado a sus productos a lo largo del tiempo, consolidándolos como estándar de calidad. La empresa cuenta con certificación ANMAT, BPF (Buenas Prácticas de Fabricación), norma ISO 13485 y certificación CE (Europa). Actualmente, **Laboratorios SL** se afirma como empresa líder en el mercado médico, posicionándose como competidor internacional de productos de especialidad.

Nuestra filosofía siempre continuará basándose en la innovación y desarrollo constante, captando las necesidades de nuestros clientes y transformándolas en productos de alta calidad y confiabilidad.

Laboratorios SL was founded in 1950, as a manufacturer of dental products. At first we only produced dental materials under a Swiss license. Since the very beginning, the company had a strong focus on innovation and growth. This is why about 10 years after being founded, **Laboratorios SL** began manufacturing products for different disciplines, including neurosurgery, orthopedics and radiology. The Company bases its success on its solid Human Resources structure. Currently, **Laboratorios SL** employs more than 120 employees of diverse specialties; and counts with a total 4000 square meters of manufacturing and administration. **Laboratorios SL** exports more than 65% of its production to over 70 countries, including America, Europe, North of Africa, Middle and Far East; and relies on a solid quality system which has

differentiated its products from the competition, positioning them as a quality standard.

The Company is certified by ANMAT, GMP (Good Manufacturing Practices), ISO 13485 and CE (Europe).

Laboratorios SL has gained the status of market leader in the medical field, positioning itself as an international competitor of specialty products.

Our philosophy will always be based in innovation and constant development, understanding our customer's needs and transforming them into high quality, reliable products.

Mezcla y Aplicación Mixing and Application



Subimix V

Sistema mezclador al vacío y aplicador de cemento ortopédico.

- Mejora las propiedades mecánicas del cemento, extendiendo la vida útil de la prótesis.
- Extrae los vapores de monómero del quirófano.
- Permite la presurización del canal femoral.
- Se utiliza en combinación con la pistola reutilizable Subimix (REF 880522).

Contenido:

Cuerpo Mezclador / Tapa del Cuerpo con varilla mezcladora / Tubo plástico / Cartucho Absorbedor de vapores / Embudo / Raccord de acople para tuberías / Presurizador.

Vacuum mixer and application system for bone cement.

- Enhances mechanical properties of cement and extends hip prosthesis life time.
- Prevents exposure to fumes in the OR.
- Femoral canal pressurization.
- Used in combination with the reusable Subimix Gun (REF 880522)

Content:

Mixing Body / Body Cap with mixing rod / plastic Tube / vapor-absorbing cartridge / Funnel / Raccord coupling for tubes / Pressurizer.

REF 880442



Jeringa Subiton GUN

Sistema de aplicación de cemento quirúrgico.

Diseñado para una rápida y controlada inyección de cemento en la cavidad femoral. Fabricado con materiales biocompatibles, adecuados para la inyección de cemento. Incluye bowl y espátula mezcladora.

- Se utiliza en combinación con la pistola reutilizable Subiton GUN (REF 880591).

Contenido:

Cuerpo con émbolo / Adaptador de cánula / Cánula larga / Cánula corta / Recipiente de mezcla / Espátula / Embudo.

Bone cement dispenser system.

Designed for a quick and controlled injection of cement into the femoral cavity. Manufactured with biocompatible, adequate materials for cement injection. Contains a mixing bowl and spatula.

- Used in combination with the reusable Subiton Gun (REF 880591)

Content:

Cartridge with plunger / Nozzle adapter / Long Nozzle / Short Nozzle / Mixing Bowl / Spatula / Funnel.

REF 880451



Subiton Bowl

Kit de mezcla de cemento.

Elaborado en materiales que no se degradan en contacto con el cemento. Evita la contaminación del polímero con residuos inadecuados.

Contenido:

1 Recipiente de mezcla / 1 Espátula.

Cement mixing kit.

Engineered with materials that are not degraded in contact with bone cement. Prevents contamination of the polymer with inadequate debris.

Content:

1 Mixing Bowl / 1 Spatula.

REF 884083



Desde 1950 al
servicio de la Salud.

Serving the Medical
Industry since 1950.

