



Eficiente y
sencillo

La solución flexible

¡Consumibles - nueva homologación!
Uso múltiple hasta 8 horas.

Ventajas y novedades de nuestras jeringas



SUS VENTAJAS

EN COMPARACIÓN CON ARTÍCULOS DE UN SOLO USO:

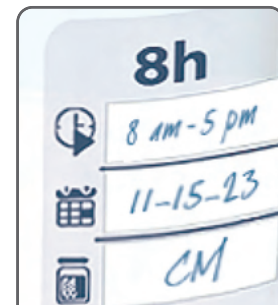
- ✓ Rentable gracias al ahorro de tiempo y costes
- ✓ Hasta ocho horas de uso
- ✓ Orden y control gracias al etiquetado especial
- ✓ Sistema de soluciones individuales
- ✓ Fácil de manejar
- ✓ Respetuoso con el medio ambiente
- ✓ Diseño compacto y sencillo

FUNCIONA ASÍ DE SIMPLE:

Con nuestro sistema modular personalizable que se compone de jeringa de ocho horas, sistema de sondas de ocho horas y tubo del paciente (con válvula de retención verde) ahorrará tiempo y material consumible.

Disfrute de un sistema que le permita trabajar hasta ocho horas sin tener que cambiar ni las jeringas ni las sondas. Durante este espacio de tiempo los productos pueden ser utilizados en diferentes pacientes. Simplemente tiene que cambiar el tubo del paciente. *

Trabajamos para facilitar el manejo de nuestros productos. ¡Nuestro avanzado sistema es fácil de usar y permite simplificar considerablemente su trabajo durante el tratamiento!



Gracias al etiquetado individual se controla el tiempo exacto de aplicación.

LADO MC

Tubo con línea verde

NUEVO SISTEMA DE VÁLVULAS

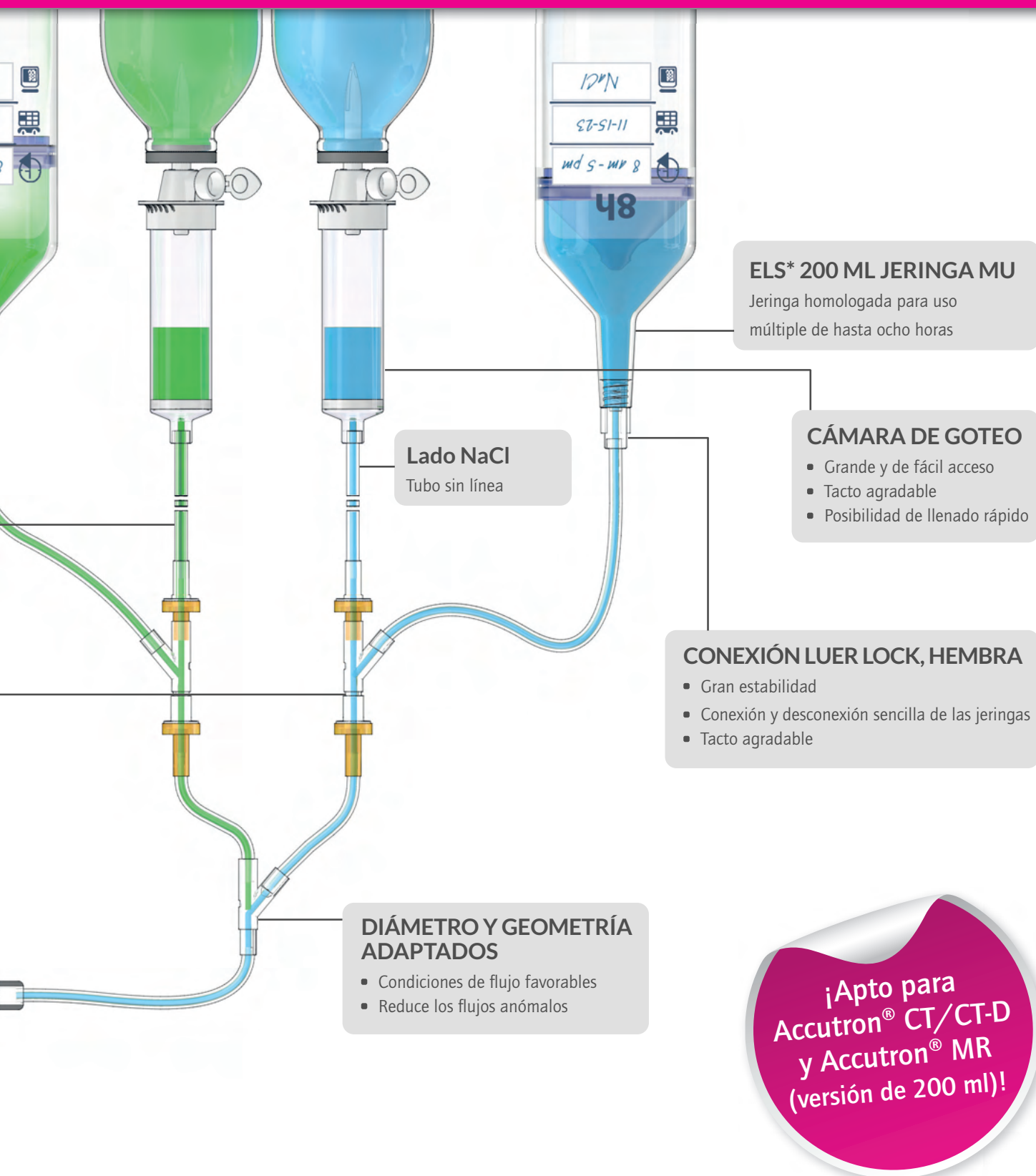
- Ausencia casi total de adhesivos
- Reduce los flujos anómalos
- Distancia corta entre las válvulas
- Fácil manejo



CONEXIÓN LUER LOCK, MACHO

- Conexión y desconexión sencilla

Accutron® consumibles de uso múltiple



Ejemplo de aplicación:

Jeringas:

- Número de artículo 314626-100
Jeringas de carga sencilla (ELS)
de 200 ml, uso múltiple

Sistema de sondas:

- Número de artículo 314100-100
MRS 222 sistema de sondas MR

Tubo del paciente:

- Número de artículo 318217-000
Tubo en espiral de 150 cm
con dos válvulas

Datos

Jeringa

- Número de artículo 314626-100
jeringa de carga sencilla (ELS) de 200 ml, uso múltiple

Selección de todos los sistemas de sondas y tubos del paciente para un uso múltiple en un espacio de tiempo de hasta ocho horas

Sistema de sondas con válvula de retención amarilla

- Número de artículo 314081-100
EK 223 sistema de sondas con cámara de goteo
- Número de artículo 314119-100
MRS 222 XS sistema de sondas con púa intercambiable y válvula adicional
- Número de artículo 314100-100
MRS 222 sistema de sondas MR

Sistema de sondas con al menos una válvula de retención verde

- Número de artículo 318020-100
ES 224/25 tubo del paciente con válvula
- Número de artículo 318026-100
Tubo del paciente de 150 cm con válvulas terminales
- Número de artículo 318152-000
Tubo del paciente de 150 cm con válvula
- Número de artículo 318181-000
Tubo en espiral de 180 cm con válvula
- Número de artículo 318198-100
Tubo del paciente de 200 cm con válvula
- Número de artículo 318214-000
Tubo en espiral de 150 cm con válvula
- Número de artículo 318217-000
Tubo en espiral de 150 cm con dos válvulas
- Número de artículo 318251-100
Tubo del paciente de 250 cm con válvula

¡La jeringa está homologada con cualquiera de los sistemas de sondas para un uso múltiple en un espacio de tiempo de hasta ocho horas!



Declaración de compatibilidad

La seguridad higiénica de los consumibles de uso múltiple ha sido certificada por un laboratorio independiente.

MED (TRON[®])
AG

MEDTRON AG · Hauptstr. 255 · 66128 Saarbruecken · Alemania
Teléfono +49 (0) 681 97017-25 · Fax +49 (0) 681 97017-20
Email info@medtron.com · www.medtron.com



* Por favor, tenga en cuenta nuestras instrucciones de uso, los principios generales de higiene y los requisitos de higiene especiales de su institución para evitar una posible contaminación del producto. Asimismo, respete estrictamente los períodos máximos de uso prescritos, incluidos los del medio de contraste y la solución salina (véase el prospecto del producto).