



Presenta:
**Equipos para barnices, pinturas, colas y
disolventes**

Llenadoras, tapadoras y sistemas integrados



Sus necesidades, nuestras
soluciones

**Creemos en la
innovación**

Equipos CMI: la respuesta completa

- Gracias a la orientación y al desarrollo de nuevos sistemas podemos proponer equipos aptos para responder a cualquier **específica exigencia**.
- Gracias a la experiencia madurada en el campo a lo largo de más de 35 años de diseño y realización, CMI entrega una **gama completa de sistemas tecnológicamente avanzados** dedicados a las empresas que producen **barnices, pinturas, colores, colas y adhesivos**.





RIEMPITRICI



TAPPATRICI



SOLUZIONI INTEGRATE

Sistemas de llenado

Llenadoras automáticas para diferentes tipos de productos químicos

Sistemas de tapado

Tapadoras automáticas aptas para diferentes tipos de envases/tapones

Etiquetadoras/Robot /Encajadoras

Monobloc de envasado y líneas completas

Podemos diseñar y realizar soluciones **personalizadas**.



Todas nuestras máquinas pueden certificarse ATEX para su instalación en ambientes con riesgo de explosión

El sistema de llenado y tapado multiuso

Envasadora Logyka y tapadora TA rotativa





Logyka

- Llenadoras automáticas lineales o rotativas con medidores de flujo másicos o magnéticos
- Máxima precisión de los volúmenes dosificados, sencillez de funcionamiento, programación y variación de los volúmenes a través de un PLC con memorización de los programas de gestión.
- **Posibilidad de personalización desde 1 hasta 30 medidores. Dosificación desde 20 gr hasta 1.000 Kg**

Weight filler

Envasadora semiautomática por peso apta al llenado de botellas, latas metálicas, garrafas desde 1 hasta 58 Kg.

Disponible con boquilla fija o sumergida para la descarga del producto desde el fondo del envase con velocidad de subida regulable.



Tapadoras TA e TSA

Tapadoras automáticas para tapas por presión o tapones de rosca con toma en positivo PP.



Cap Denester

Deshojador automático para tapas por presión con regulación centralizada de la altura de la tapa. Modelos disponibles desde 1 hasta 3 cabezales para elevadas producciones.



UltraCleaning Electronic System

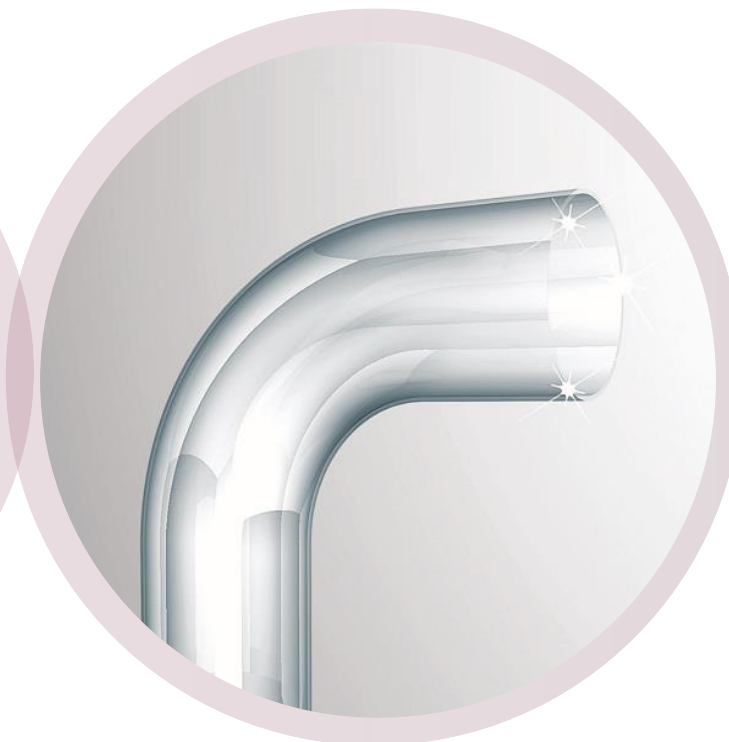
CMI ha patentado el sistema **UltraCleaning Electronic System**, una solución innovadora para el lavado de los circuitos hidráulicos de las llenadoras a través de una **gestión electrónica**. ¡Elimina cualquier residuo de producto!



Detalle del circuito **sucio** de barniz.



UltraCleaning Electronic System se activa a través de la centralita electrónica. El sistema de lavado programado **elimina la suciedad**.



Sin desmontar el sistema todas las partes nuevas limpias están listas para su **nuevo uso**.

La solución que todo el mundo esperaba



El **proceso de lavado está completamente automatizado** y se gestiona desde el panel de control. La máquina controla las emisiones del flujo de lavado. La sinergia de los chorros emite una tal potencia que las partículas del líquido de lavado “esplotan” en la superficie, para que en colector sea perfectamente limpio en poco tiempo, reduciendo al mínimo el consumo del líquido de lavado. **UltraCleaning Electronic System** se entrega completo de software para la gestión de las recetas de limpieza dependiendo del tipo de producto.



Reducción de los tiempos

de lavado hasta el

85%



Reducción de los consumos

de los líquidos de lavado hasta el

75%



Reducción de los costes

gracias a la programación electrónica en función del líquido de lavado

¡ESPERAMOS PODER TRABAJAR EN SU PROYECTO!

Nos gustaría poder analizar sus
necesidades y elaborar nuestra
propuesta personalizada.



¡Gracias!

CMI S.p.A.

Email:

pachacho@bianchicarlo.com

Teléfono:

0034.91.3887723

Sitio Web:

www.cmiindustries.it