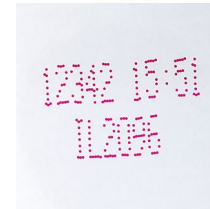


## Aerosoles metálicos

### Mantenga su línea en funcionamiento

Los aerosoles metálicos se utilizan en todo el mundo para dosificar diferentes productos cosméticos, de cuidado personal o del hogar (desde abrillantadores y limpiadores hasta desodorantes, lacas y cremas de afeitar, pasando por insecticidas y ambientadores).

Sin embargo, la codificación de aerosoles a menudo puede plantear todo un reto debido a los acabados metálicos y los diseños curvos. Videojet ofrece soluciones de codificación y asistencia técnica para estas y otras aplicaciones difíciles de codificar, y puede ayudarle a mantener su línea de producción funcionando de forma eficiente y constante.



Directamente en el cierre y el envase

### Inyección de tinta continua (CIJ)

- Permite imprimir en la base de la lata, aunque presente curvas pronunciadas.
- La tecnología patentada CleanFlow™ combina un cabezal de impresora diseñado específicamente y una función de autolimpieza para reducir la acumulación y mantener limpio el cabezal de impresión.
- El diseño modular ofrece hasta 12 000 horas de producción entre una revisión de mantenimiento y otra.

Directamente en el cierre y el envase

### Sistemas de marcado por láser

- La amplia gama de lentes, potencias y tecnologías láser garantiza la impresión en la mayoría de los metales y curvaturas.
- Idónea para grabado directamente en metal o para la eliminación de una superficie pintada o etiquetada.