

# Alimentos y Bebidas: Soluciones de Dispensación

Nordson EFD es el socio ideal para sus procesos de producción de alimentos y bebidas. Nuestros sistemas de dosificación son fáciles de integrar garantizan volúmenes de llenado precisos, recubrimientos uniformes y depósitos precisos dando como resultado una mayor productividad, menos rechazos y productos de calidad con alta gama en acabados.



## Relleno

Salsas, Aderezos & Aceites vegetales



Compatible con FDA

Capacidad de flujo alto, mayor rendimiento

Volumen uniforme y precisión de relleno, ahorro de fluido

## Pulverización

Revestimientos, Aditivos, Conservantes & Esmaltes



Cobertura consistente para mejorar la apariencia y el sabor

Sin niebla, ninguna contaminación

Preciso, cantidades mínimas

### Fluidos dispensados

Aromas / Sabores

Colorantes

Aceites vegetales

Chocolate de colores

Revestimientos y esmaltes

Aditivos

Conservantes

**Nordson**  
EFD

# Alimentos y Bebidas: Soluciones de Dispensación

## Dosificación

### Sabores, Aromas & Colorantes

Diseño aséptico, apto para procesos CIP y SIP  
Reducido tiempo de inactividad, aumento de rendimiento  
Bajo mantenimiento, menor costo por pieza



## Jetting

### Aditivos, Colorantes & Aromas de Café, Té y Bebidas



Dosificación de alta velocidad

Sin contacto

Volúmenes precisos y consistentes tan pequeños de hasta 0,5 nanolitros

Jetting de puntos de aroma, sabor, colorantes

## Robótica

### La colocación exacta del chocolate coloreado

Fácil de producir decoraciones complejas  
Aumento del rendimiento de producción  
Cambio rápido a lo largo de la demanda estacional



Para ventas y servicio Nordson EFD en más de 30 países llame a EFD o visite [www.nordsonefd.com](http://www.nordsonefd.com)

**EFD International Inc.**  
P.I. de los Reyes Católicos,  
46910 Alfafar, Valencia, España  
+34 96 313 22 43  
[iberica@nordsonefd.com](mailto:iberica@nordsonefd.com)  
[www.nordsonefd.com/es](http://www.nordsonefd.com/es)

El Diseño de Onda es una marca registrada de Nordson Corporation.

©2014 Nordson Corporation v062514