

# Jeringas Dobles de Fabricación Propia (DIY)

Para adhesivos y agentes de sellado de uso diario y más



Las jeringas dobles DIY (de fabricación propia) facilitan la dosificación de pequeñas cantidades de materiales de dos componentes.



Sistema DIY con jeringa, émbolo y mezclador.



Los émbolos DIY están disponibles en una gama de colores.



Émbolo de muestra con tapón totalmente moldeado.

La línea de jeringas dobles desechables DIY es un sistema de distribución ideal para la mezcla y la colocación controladas de adhesivos y selladores de dos componentes. Existe una gama de mezcladores para ofrecer un mezclado óptimo para una amplia variedad de aplicaciones de dosificación 2K.

Además de utilizarse para adhesivos, selladores y pinturas de fabricación propia (DIY) para productos de bricolaje y del mercado de repuestos de automóvil, las jeringas dobles se pueden utilizar en otras muchas aplicaciones.

En los mercados de los productos dentales, sanitarios y cosméticos, las jeringas DIY se utilizan para envasar lociones, productos capilares, tratamientos para el acné y otros productos cosméticos, materiales de impresión y blanqueamiento dental y adhesivos para dentaduras.

En los mercados de los productos de salud animal, las jeringas DIY se utilizan para envasar productos repelentes para piojos y garrapatas, soluciones para reparar pezuñas, tratamientos para heridas y otros muchos.

Las jeringas dobles DIY se presentan en tamaños de 4 ml a 30 ml y en relaciones de 1:1 y 2:1.

## Características

- Disponible en polipropileno o nailon
- Jeringas auto-ventiladas con sistema de guiado para facilitar el llenado
- Tapón resellable, a prueba de fugas con orientación de posición
- Muchas opciones de mezclador disponibles
- Opciones de colores y decoraciones a medida

## Ventajas

- Se puede usar con una amplia variedad de componentes químicos
- Los puertos a prueba de transferencias de material reducen la contaminación A/B
- Mezcladores y jeringas de pared fina para una fuerza de dosificación reducida




más info



## JERINGAS DOBLES DIY

Se venden individualmente. Solicite la jeringa doble DIY, el émbolo, el tapón y el mezclador por separado para obtener el sistema completo.



### JERINGAS DIY 4mL

|  | # De Pieza | Volumen Útil | Descripción                  | Material | 1:1 | 2:1 | Color |
|---|------------|--------------|------------------------------|----------|-----|-----|-------|
|   | 7660272    | —            | 4C25. Tapón de 4ml para 4B25 | HDPE     | ✓   | —   | Negro |



### JERINGAS DIY 14mL

|  | # De Pieza | Volumen Útil | Descripción   | Material | 1:1 | 2:1 | Color        |
|---|------------|--------------|---|----------|-----|-----|--------------|
|   | 7660301*   | 14mL         | 14B23. Jeringa doble 7 ml x 7 ml con punta rompible para facilitar el llenado y reducir el coste. Disponible con émbolo de una pieza. | PP       | ✓   | —   | Transparente |
|  | 7660305    | —            | 14P23. Émbolo de 14ml with integrally molded cap  | HDPE     | ✓   | —   | Negro        |
|   | 7660303    | —            | 14C35. Tapón de 14ml  | LDPE     | ✓   | —   | Blanco       |





### JERINGAS DIY 26mL

|  | # De Pieza | Volumen Útil | Descripción  | Material | 1:1 | 2:1 | Color |
|---|------------|--------------|--|----------|-----|-----|-------|
|   | 7661364    | 26mL         | 26B33. Jeringa doble 13 ml x 13 ml con punta para cortar | PE       | ✓   | —   | Plata |
|  | 7660383    | —            | 30P33. Émbolo de 26ml con tapón totalmente moldeado      | HDPE     | ✓   | —   | Negro |
|   | 7660387    | —            | 30P33. Émbolo de 26ml con tapón totalmente moldeado      | HDPE     | ✓   | —   | Azul  |

### JERINGAS DIY 28mL

|   | # De Pieza | Volumen Útil | Descripción  | Material | 1:1 | 2:1 | Color        |
|---|------------|--------------|--|----------|-----|-----|--------------|
|   | 7661073    | 28mL         | 28B23. Jeringa doble 14 ml x 14 ml con punta rompible que elimina la necesidad de cortar. El émbolo incluye un tapón totalmente moldeado para una boquilla resellable. | PP       | ✓   | —   | Transparente |
|  | 7660869    | —            | 30P23. Émbolo de 28ml con tapón totalmente moldeado  | HDPE     | ✓   | —   | Negro        |
|   | 7661129    | —            | 30P23. Émbolo de 28ml con tapón totalmente moldeado  | HDPE     | ✓   | —   | Gris         |

### JERINGAS DIY 30mL

|  | # De Pieza   | Volumen Útil | Descripción   | Material | 1:1 | 2:1 | Color        |
|---|--|--------------|---|----------|-----|-----|--------------|
|   | 7660377  | 30mL         | 30B33. Jeringa doble 15 ml x 15 ml con punta para cortar. La punta para cortar incluye dos orificios (grande o pequeño). El émbolo incluye un tapón totalmente moldeado para una boquilla resellable. | PP       | ✓   | —   | Transparente |
|  | <b>Nota:</b> P/N 7660377 (30B33) usa los émbolos 30P33 de 26 ml. |              |   |          |     |     |              |
|   | 7661093*   | 30mL         | 30B43. Jeringa doble 15ml x 15ml con punta rompible<br>Las opciones de émbolo incluyen tapón totalmente moldeado o tapón independiente.   | PP       | ✓   | —   | Transparente |
|  | 7661230  | —            | 30P43. Émbolo de 30ml   | HDPE     | ✓   | —   | Blanco       |
|   | 7661247  | —            | 30P43. Émbolo de 30ml   | HDPE     | ✓   | —   | Negro        |
|  | 7661322*   | 30mL         | 30B44. Jeringa doble 20 ml x 10 ml con punta rompible<br>Las opciones de émbolo incluyen tapón totalmente moldeado o tapón independiente.   | PP       | —   | ✓   | Transparente |
|   | 7661337  | —            | 30P44. Émbolo de 30ml 2:1   | HDPE     | —   | ✓   | Blanco       |

\*Mezclador compatible

## MEZCLADORES DIY

Se venden individualmente.

### SALIDA ROMA

|   | # De Pieza | # Elementos de Mezclado | Diámetro Interno ID (in/mm) | Salida de Alojamiento | Compatible con (mL) | Volumen Retenido (mL) | Elemento/Alojamiento |
|---|------------|-------------------------|-----------------------------|-----------------------|---------------------|-----------------------|----------------------|
|  | 7660255    | 8                       | 0.12 / 3.0                  | Punta Roma            | 4, 6, 14 ml         | 0.4                   | PP / MDPE            |
|   | 7661348    | 16                      | 0.18 / 4.6                  | Punta Roma            | 4, 6, 14 ml         | 0.6                   | PP / MDPE            |

## Opciones de Salida para Jeringas DIY

Elija entre tres opciones:

- Las salidas de jeringa DIY E-Z SNIP™ están premarcadas; use unas tijeras para una retirada precisa
- Las salidas de jeringa DIY rompibles son fáciles abrir mediante una simple torsión manual
- Las salidas de jeringa DIY de extremo abierto son la opción más económica



Jeringa DIY E-Z SNIP



Jeringa DIY rompible



Jeringa DIY de extremo abierto



EFD

Para ventas y servicio Nordson EFD en más de 40 países, llame a EFD o visite [www.nordsonefd.com/es](http://www.nordsonefd.com/es).

#### México / Puerto Rico

800-556-3484; [espanol@nordsonefd.com](mailto:espanol@nordsonefd.com)

#### España

+34 96 313 2090; [iberica@nordsonefd.com](mailto:iberica@nordsonefd.com)

#### Global

+1-401-431-7000; [info@nordsonefd.com](mailto:info@nordsonefd.com)

©2024 Nordson Corporation v112124