

## LÍQUIDO REVELADOR CAN\*D101-A

## Descripción

- Producto: Inspección de tintura penetrante cantesco
  polvillo D101 húmedo no acuoso
- El aerosol D101-A es un polvilo de revelado húmedo, no acuoso, que se rocía en blanco para indicaciones de tinturas rojas. El producto cumple con las reglamentación sobre porcentajes de halógenos y cloruro del Artículo V del ASME. Se recomienda que tanto 40°F (4°C) como 125°F (52°C) para la inspección de colorantes penetrantes.
- Polvillo de revelado blanco suspendido en base de solvente. Los siguientes resultados son un análisis típico del D101 A:

| PRUEBA         | RESULTADOS   | MÉTODO                  |
|----------------|--------------|-------------------------|
| Azufre         | <1% por peso | ASTM D-129 / D-516 (B)  |
| Fluoruro       | <1% por peso | ASTM D-808 / D-1179 (B) |
| Cloruro        | <1% por peso | ASTM D-808 / D-512      |
| Halógeno Total | <1% por peso | ASME T-641              |

Formato listo para usar disponible en prácticos tarros en aerosol

| ITEM   | CÓDIGO       | TAMAÑO                    | CANTIDAD POR CAJA  |
|--------|--------------|---------------------------|--------------------|
| D101-A | 699913-10370 | Tarro de aerosol de 16 oz | 12 tarros por caja |

 La duración de este producto es actualmente tres años desde la fecha de fabricación. El número de lote está en forma legible (AAAAMM####) y los últimos cuatro dígitos es el número de lote de un mes dado.



Las imagenes son ilustrativas y pueden variar