

LIMPIADOR/REMOVEDOR SKC-S SPOTCHECK

Líquido para inspección en aerosol de 16 oz / 300 grs.

CARACTERÍSTICAS Y Uso

- Base no clorinada.
- Limpia con removedor.
- Recomendado para uso y fines generales.
- Aceptable en Aleaciones Especiales y en aplicaciones nucleares.
- Uso en Pruebas y Ensayos no destructivos por medio de Líquidos Penetrantes.



No. DE ART.
603-SKC-S



No. DE ART.
603-SKD-S2

REVELADOR SKD-S2 SPOTCHECK

Líquido para inspección en aerosol de 16 oz / 300 grs.

CARACTERÍSTICAS Y Uso

- Base no clorinada.
- El más ampliamente usado.
- Para aplicación general.
- Reconocido en las mayores aplicaciones y aleaciones nucleares.
- Uso en Pruebas y Ensayos no destructivos por medio de Líquidos Penetrantes.

PENETRANTE SKL-SP1 SPOTCHECK

Líquido para inspección en aerosol de 16 oz / 300 grs.

CARACTERÍSTICAS Y Uso

- Penetrante Emulsificante lipofílico.
- Removible con solvente.
- El más ampliamente usado.
- Para aplicación y fines generales.
- Uso en Pruebas y Ensayos no destructivos por medio de Líquidos Penetrantes.



No. DE ART.
603-SKL-SP1



No. DE ART.
603-SKC-HF

LIMPIADOR/REMOVEDOR SKC-HF SPOTCHECK

Líquido para inspección en aerosol de 16 oz / 300 grs.

CARACTERÍSTICAS Y Uso

- Aguas penetrantes lavables.
- Lavable con agua.
- Para aplicación general.
- Aceptable en Aleaciones Especiales y en aplicaciones nucleares.

Precision Tools & Equipment, S.A. de C.V.

San Luis Potosí No. 611, Centro-Sur Monterrey, N.L. C.P. 64720, México
Tels. (81) 8190-3202 / 8190-3206 / 8190-3208 Fax 8190-4102
www.precisiontools.com.mx email: ventas@precisiontools.com.mx

PENETRANTES SK416 SPOTCHECK

Líquidos para inspección

Kit con 4 piezas en aerosol de 16 oz / 300 grs. en estuche de plástico

APLICACIONES Y USO

- Para pruebas y ensayos no destructivos.
- Inspección por medio de Líquidos Penetrantes.
- Para aplicaciones y usos generales.
- Spotcheck es un Ensayo Rojo Visible por medio de líquidos penetrantes.

Contiene: 2 Limpiador/Removedor SKC-S, 1 Penetrante SKL-SP1, 1 Revelador SKD-S2,
1 Marcador para metales, Toallitas húmedas Scrub y Una Fanela



No. DE ART.
603-SK416



No. DE ART.
603-SK816

PENETRANTES SK416 SPOTCHECK

Líquidos para inspección

Kit con 8 piezas en aerosol de 16 oz / 300 grs. en estuche de plástico

APLICACIONES Y USO

- Para pruebas y ensayos no destructivos.
- Inspección por medio de Líquidos Penetrantes.
- Para aplicaciones y usos generales.
- Spotcheck es un Ensayo Rojo Visible por medio de líquidos penetrantes.

Contiene: 4 Limpiador/Removedor SKC-S, 2 Penetrante SKL-SP1, 2 Revelador SKD-S2,
1 Marcador para metales, Toallitas húmedas Scrub y Una Fanela

PENETRANTE LAVABLE CON AGUA SKL-WP1 SPOTCHECK

Líquido para inspección en aerosol de 16 oz / 300 grs.

CARACTERÍSTICAS Y USO

- Aguas penetrantes lavables.
- Lavable con agua.
- Para aplicación general.
- Aceptable en Aleaciones Especiales y en aplicaciones nucleares.



No. DE ART.
603-SKL-WP1

PENETRANTE BASE AGUA SKL-4C SPOTCHECK

Líquido para inspección en cubeta con 5 Galones / 19 Lts.

CARACTERÍSTICAS Y USO

- Penetrante base agua.
- Lavable con agua.
- Usado como detector de fugas y grietas.
- Para inspección en plásticos.
- Color Rojo a la Luz del día y Fluorescente Naranja con Luz UV (Ultra-Violeta).
- Uso en Pruebas y Ensayos no destructivos por medio de Líquidos Penetrantes.



No. DE ART.
603-SKL-4C

Precision Tools & Equipment, S.A. de C.V.

San Luis Potosí No. 611, Centro-Sur Monterrey, N.L. C.P. 64720, México
Tels. (81) 8190-3202 / 8190-3206 / 8190-3208 Fax 8190-4102
www.precisiontools.com.mx email: ventas@precisiontools.com.mx

PENETRANTE FLUORESCENTE ZL-27A ZYGLO NIVEL 3

Líquido Post-Emulsificante en aerosol de 16 oz / 300 grs.

CARACTERÍSTICAS Y USO

- Penetrante Post-Emulsificante.
- Fluorescente.
- Alta sensibilidad (Nivel 3).
- Brilloso y resistente al agua.
- Uso en Pruebas y Ensayos no destructivos por medio de Líquidos Penetrantes.



NO. DE ART.
603-ZL-27A

PENETRANTE FLUORESCENTE ZL-4C ZYGLO

Líquido Base Agua en garrafón de 5 Galones / 19 Lts.

CARACTERÍSTICAS Y USO

- Penetrante especial.
- Base agua Fluorescente.
- Uso en plásticos.
- Usado como detector de fugas y grietas.
- Puede usarse como LOX compatible con penetrantes (No aplicaciones certificadas).
- Uso en Pruebas y Ensayos no destructivos por medio de Líquidos Penetrantes.



NO. DE ART.
603-ZL-4C

PENETRANTE FLUORESCENTE ZL-60D ZYGLO NIVEL 2

Líquido Lavable con Agua en aerosol de 16 oz / 300 grs.

CARACTERÍSTICAS Y USO

- Penetrante Fluorescente.
- Base agua.
- Lavable con agua.
- Sensibilidad Normal (Nivel 2).
- Para aplicaciones y propósitos generales.
- Uso en Pruebas y Ensayos no destructivos por medio de Líquidos Penetrantes.



NO. DE ART.
603-ZL-60D

Precision Tools & Equipment, S.A. de C.V.

San Luis Potosí No. 611, Centro-Sur Monterrey, N.L. C.P. 64720, México
Tels. (81) 8190-3202 / 8190-3206 / 8190-3208 Fax 8190-4102
www.precisiontools.com.mx email: ventas@precisiontools.com.mx

REVELADOR FLUORESCENTE ZP-9F ZYGLO NIVEL 3

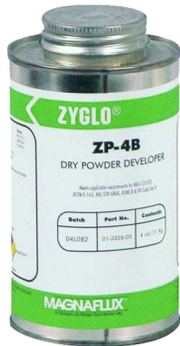
Líquido Desarrollador en aerosol de 16 oz / 300 grs.

CARACTERÍSTICAS Y USO

- Base no clorinada - no acuosa.
- Para aplicación general.
- Recomendado para aplicación en Titanio, Nickel y Aleaciones.
- Uso en Pruebas y Ensayos no destructivos por medio de Líquidos Penetrantes.



No. DE ART.
603-ZP-9F



No. DE ART.
603-ZP-4B

REVELADOR FLUORESCENTE EN POLVO ZP-4B ZYGLO

Polvo Desarrollador en caja de 10 Lbs / 4.5 Kg.

CARACTERÍSTICAS Y USO

- Revelador en Polvo.
- Para aplicación general.
- Fluorescente.
- Presentación caja con 10 Lbs. (4.5 Kg.).
- Uso en Pruebas y Ensayos no destructivos.

EMULSIFICADOR LIPOFILICO ZE-4B ZYGLO

Material Emulsificante en garrafón de 20 Galones / 75 Lts.

CARACTERÍSTICAS Y USO

- Material Emulsificador lipofilico.
- Para aplicaciones y propósitos generales.
- Aceptable para aplicaciones con contenido sulfuroso y cloroso.
- Uso en Pruebas y Ensayos no destructivos por medio de Líquidos Penetrantes.



No. DE ART.
603-ZE-4B