







PARTÍCULAS MAGNÉTICAS EL UORESCENTES

#### **DESCRIPCIÓN**

PFINDER 150 es una suspensión de partículas magnéticas fluorescentes listas para usar, con baia viscosidad para partículas magnéticas.

PFINDER 150 permite identificar defectos superficiales de materiales magnetizables bajo luz ultravioleta (365 nm).

El producto se utiliza directamente y sin diluir.

# **BENEFICIOS**

- Casi inodoro.
- Compatible con materiales no ferrosos.
- Libre de silicona, aminas. nitritos y halógenos.

## **APLICACIÓN**

Aplicar campo magnético. Mediante un yugo (véase más adelante)



Aplicar PFINDER 150 mientras que magnetiza. Las indicaciones aparecerán inmediatamente bajo la luz ultravioleta (365 nm).

Descripción del proceso según la norma ISO 9934-1 ver www.magneticparticletesting.com.

## **NORMAS**

Cumple con las siguientes especificaciones: ISO 9934-2, ASME V Artículo 7, ASTM E 1444. ASTM E 709, AMS 2641, AMS 3044, AMS 3045. AMS 3046, RCCM.

Bajo contenido de azufre y halógenos según En ISO 9934-2

#### **PRESENTACIONES**

Cubeta 30-L, 5-L-botella, 500-ml-spray.