

# **ND-150**

## Solvente industrial soluble en agua.



- SEGURO
- LIMPIA PROFUNDAMENTE
- FÁCIL DE UTILIZAR
- ECONÓMICO
- VERSÁTIL
- BIODEGRADABLE

# CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES Y BENEFICIOS

#### LIMPIEZA PROFUNDA

Contiene un emulsificador penetrante de alta potencia que disuelve rápidamente aceite, cera, carbón, tinta, creosota, manchas de moho y otras suciedades difíciles, reduciendo el costo de mano de obra.

#### **SEGURO**

No contiene Tetracloruro de Carbono ni derivados Bencénicos, por lo cual no es inflamable.

### FÁCIL DE UTILIZAR

Se aplica por aspersión o inmersión; se elimina con agua sin necesidad de tallado, pase un trapo limpio o esponja para limpiar la suciedad remanente.

## **ECONÓMICO**

ND-150 puede diluirse hasta con 15 partes de agua, ayudando a ahorrar costos.





# **ND-150**

## Solvente industrial soluble en agua.



#### **IDEAL PARA USO EN:**

- Equipos
- Cemento
- · Mármol y cerámica
- Ladrillo
- Formica
- · Maquinaria pesada
- · Piezas pequeñas
- Sistemas refrigerantes
- Motores y bombas
- Pisos de concreto
- · Mayoría de plásticos y fibras sintéticas
- · Sistemas de filtros y ventilación
- Superficies laminadas

### NO SE USE:

- Vidrio
- Aluminio
- Equipos eléctricos
- Superficies pulidas o anodizadas

# **INDUSTRIAS Y CLIENTES**

- Plantas industriales
- Talleres automotrices
- Industria marina
- Industria alimenticia y restaurantes
- · Imprentas y rotativas
- Agricultura
- Minería
- Industria en general

# **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

Estado físico	Líquido
Color	Verde fosforescente
Olor	Característico
Aspecto	Transparente
pH	13
G.E.	1.06

\*Para más información consulte la etiqueta y la Hoja de Datos de Seguridad

