



# SOLVS IT

## DESENGRASANTE LIQUIDO HD

### CARACTERISTICAS

**SOLVS IT** es un producto formulado como desengrasante para uso pesado alcalino surfactante, diseñado para usar sus solventes en base acuosa que rápidamente penetran, emulsionando y suspendiendo las suciedades más difíciles. Puede usarse diluido con agua y es ideal para aplicaciones en instalaciones comerciales, industriales e institucionales. Puede usarlo en procedimientos de limpieza general, con vapor o con dispositivos mecánicos de limpieza.

### INSTRUCCIONES DE USO

**SOLVS IT** puede usarse diluido dependiendo de la suciedad a tratar:

En suciedades livianas usar 1 onza/galón de agua  
En suciedades pesadas 8 onzas/galón de agua.  
Para usos en aplicaciones especiales consultar con el asesor técnico CEK y seguir sus recomendaciones.

### AREAS DE USO

**SOLVS IT** puede ser usado en limpieza industrial de partes de maquinaria y piezas, prensas, plataformas de perforación. Tanques de remojo o enjuague por inmersión, lavadoras automáticas para pisos. Limpieza de filtros en servicios de alimentación, ductos de ventilación y extracción, cortadores de carne, hornos, parrillas y otros equipos. Limpieza general en superficies duras, pisos, manchas en alfombras y como un desmanchador local en lavandería. Lantas en general y con banda blanca.

### PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

Mantener lejos del alcance de los niños. Leer las etiquetas, fichas técnicas y MSDS para conocer detalles de su manipulación y posibles riesgos asociados.

### PROPIEDADES

- **Apariencia:** Líquido
- **Color:** Azul
- **Olor:** Característico
- **pH (concentrado):** 12.0-13.6
- **Gravedad específica:** 1.020-1.040
- **Espuma:** Moderada
- **Requiere enjuague:** Si
- **Fosfatos:** 3 %

**Producto fabricado en Costa Rica por Corporación CEK de Costa Rica S.A.**

#### Registros Sanitarios:

No. Reg. Costa Rica: Q-10881-8  
No. Reg. El Salvador: 1EH01140516  
No. Reg. Guatemala: PH-5993  
No. Reg. Honduras: V-2956  
No. Reg. Nicaragua: 03-1674-01117



SOLVS IT	
Código:	CEKFT-211
Versión:	10-26Ene21
Fecha de última revisión:	26Ene21
Fecha de creación:	23Ago13
Página:	1 de 1