

# LST

## PENETRANTE / LUBRICANTE



LIMPIADORES Y DESENGRASANTES

### Descripción :

Especialmente formulado con una tensión superficial ultra baja para una rápida acción penetrante.



### Características destacables

- Baja tensión superficial
- Libera rápidamente piezas oxidadas o atascadas
- Penetra incluso en los espacios más pequeños
- Acción dinámica de la espuma
- Ataca el óxido y la corrosión
- Lubrica y protege las superficies metálicas
- Desplaza la humedad
- Proporciona más cobertura superficial
- Punto de inflamabilidad de 79.4 °C
- No contiene solventes clorinados ni CFCs o 1,1,1
- Seguro para usarse en la mayoría de las superficies
- Válvula inverta para usar el aerosol en los 360°

### Características destacables

- Baja tensión superficial
- Libera rápidamente piezas oxidadas o atascadas
- Penetra incluso en los espacios más pequeños
- Acción dinámica de la espuma
- Ataca el óxido y la corrosión
- Lubrica y protege las superficies metálicas
- Desplaza la humedad
- Proporciona más cobertura superficial
- Punto de inflamabilidad de 175 °F
- No contiene solventes clorinados ni CFCs o 1,1,1
- Seguro para usarse en la mayoría de las superficies
- Válvula inverta para usar el aerosol en los 360°

### Información General

El Penetrante LST es un producto con una fórmula altamente penetrante que ataca el óxido y la corrosión para liberar piezas agripadas. LST cuenta con una tensión superficial extremadamente baja que se combina con una poderosa acción de su espuma a fin de brindar una cobertura completa de la superficie, una mejor penetración y un mejorado desplazamiento de la humedad. El penetrante LST también lubrica y protege contra el óxido y la corrosión.

Lo que hace al LST un excelente penetrante es su baja tensión superficial. La tensión superficial es la medida de la capacidad que tiene un líquido para separarse en pequeñas gotas. La tensión sobre la superficie es un factor muy importante, ya que mientras más alta es, más fácil será para el líquido formar gotas y no penetrar en la superficie. El LST cuenta con una tensión superficial ultra baja lo cual no permite que forme gotas, sino más bien hace que se esparza en un baño y que penetre incluso las más pequeñas grietas y fisuras de la superficie.

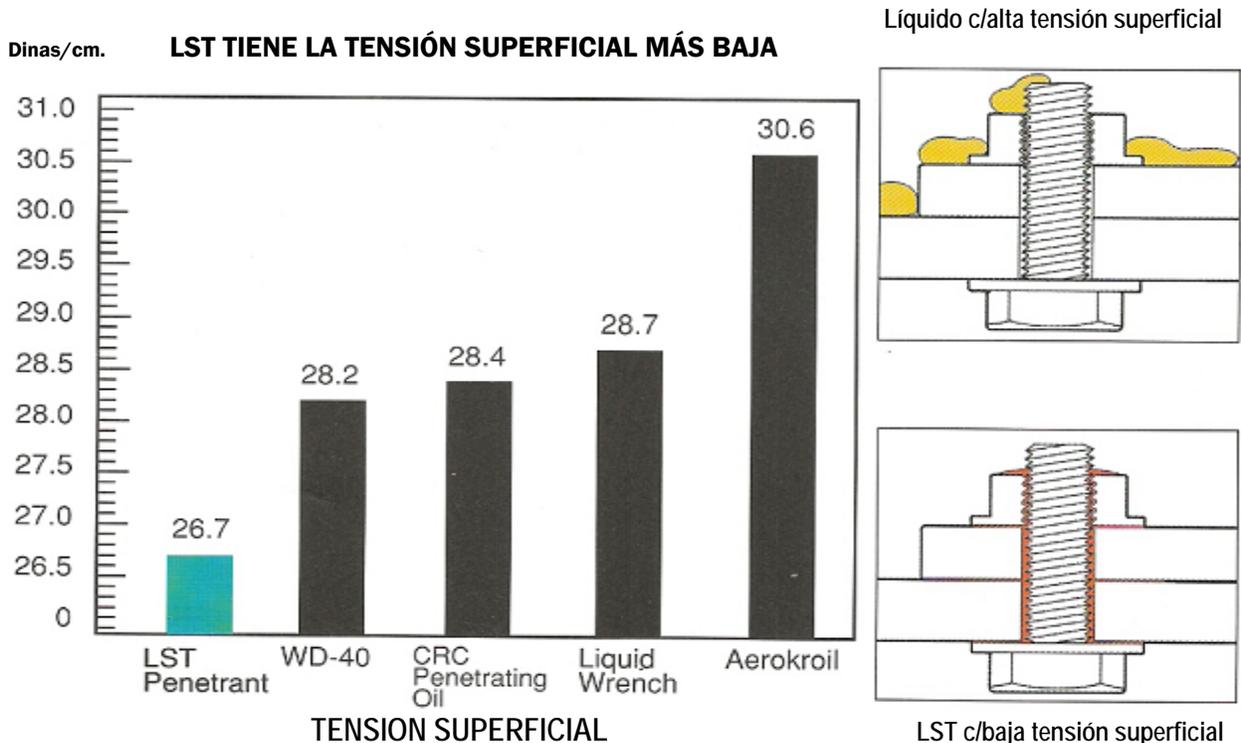
## Datos técnicos (aplicaciones típicas)

Adecuado para utilizar en : Cojinetes, pernos, cadenas, abrazaderas corroídas, plantillas de desmonte de equipos, bisagras, tuercas, poleas, tornillos, ejes, etc.

## Propiedades

Punto de inflamabilidad : 79 °C  
Tensión superficial : 26.7 Din/cm  
Formación de espuma : Excelente  
Color : Amarillo Claro  
Propelente : Dióxido de Carbono

En una prueba realizada por un laboratorio independiente, el Penetrante LST, tuvo la tensión superficial más baja de todos los productos competidores. Mientras más baja es la Tensión de Superficie, mejor es la penetración. La Tensión superficial se mide en Din/cm.



**LST PENETRANTE** se encuentra disponible en los siguientes envases:

11 oz. (312 gramos) aerosol	N° de parte: 01916
1 gal. (3.78 litros)	01928
5 gal.(18.93 litros)	01905
55 gal. (208 litros)	01955

01/02/2013