



COMPAÑÍA  
QUIMICA I.C.H.  
DE MANTENIMIENTO S.L.



**CODIGO:** 20438

**TL-350**

**DESCRIPCIÓN:**

LIMPIADOR DISOLVENTE PARA MÁQUINAS DE CALOR O MANUAL.

- \* Limpiador disolvente de aceites, grasas y demás suciedades en todo tipo de elementos y piecero metálico incluidos los de aluminio, cobre, plomo, zinc, plata, estaño, así como sus aleaciones.
- \* Además, disuelve rápidamente lacas, siliconas, resinas, ceras, alquitranes, etc. penetrando con facilidad y profundamente en agujeros ciegos y otras zonas inaccesibles.
- \* Se evapora a gran velocidad, no deja ningún tipo de residuos, y es ininflamable.
- \* Se utiliza en máquinas de calor sustituyendo al tricloroetano o en frío de forma manual.

**CARACTERÍSTICAS:**

Aspecto: líquido, claro incoloro.  
Color: 10 Hazen  
Densidad: 1.450 - 1.455 gr./ml. a 20° C  
Aceptación de ácido: 0,25 NaOH mínimo.

**MODO DE EMPLEO:**

Máquina:

Aplicable en máquinas concebidas para desengrase metálico fase líquida, vapor o mixta, según normas del fabricante.

Referente al producto, para la puesta en marcha se debe tener en cuenta:

La temperatura de trabajo en cuba debe reglarse a 91° C.

El termostato de seguridad en fase vapor debe reglarse a 75° C, el de la fase líquida a 110° C.

El fluido de calentamiento debe de reglarse a una temperatura entre 120 y 130° C.

Inmersión:

Utilizar cestillos.

Retirar suavemente y dejar escurrir unos instantes para evitar pérdidas innecesarias.

Frotado:

Limpiar por zonas reducidas.

No empapar demasiado el paño.

Pistola:

Emplear pistola de rociado de funcionamiento a presión o manual.

No inyectar aire para evitar evaporación.

Emplear en forma de chorro o lo más grueso posible.

**CONSEJOS:**

Utilizar en locales ventilados, más aún cuando se utiliza en máquina de calor.

Desaconsejamos el contacto permanente del producto con la piel.

Llamas vivas o superficies de alta temperatura descomponen los vapores en productos irritantes y nocivos.

Para más información sobre manipulación, almacenamiento y precauciones, consultar Ficha de Datos de Seguridad.