

## Neutracid Liquido

**Producto especial para mantenimiento del PH del percloroetileno**

Anti-ácido liquido. Para el mantenimiento del valor Ph del disolvente. Evita problemas de corrosión y olores desagradables en la máquina de seco.

### Datos técnicos

Densidad 20°C	1.0 g/ml
Valor de pH al 1%	10.0-11.0



### Aplicaciones

El valor de pH del disolvente debe medirse en el separador de agua utilizando papel de pH o un dispositivo de medición. Verifique al menos una vez a la semana. Dependiendo del valor de pH medido, se recomienda la siguiente dosis por cada 100 litros (10 galones) de solvente:

Valor pH	3	4	5	6	7	8	
	300 (384)	225 (288)	150 (192)	90 (115.2)	75 (96)	15 (19.2)	ml (fl.oz)

Neutracid liquido generalmente se agrega al destilador ya que aquí es donde se forma el ácido por descomposición. En el caso de entrada directa de acidez a través de los textiles, por ejemplo, cuando se limpia la ropa de trabajo muy sucia, es mejor agregar Neutracid liquido a través del atrapabotones (filtro de agujas).

### Almacenamiento

Mantenga los recipientes bien cerrados. Almacenar en posición vertical. El producto se puede almacenar durante al menos 24 meses en su embalaje original sellado

**En caso de accidente, consulte al Servicio Nacional de Información Toxicológica - Telf.: 915 620 420**