



**Coproquiman, s.l.**

C/. Edison, 5 B - Pol. Ind. Bufalvent  
08243 MANRESA (Barcelona) SPAIN  
Tel. 93 877 31 34 - Fax 93 873 64 13  
coproquiman@coproquiman.es - www.coproquiman.es



## EFITEC L-50

LUBRICANTE-DETERGENTE PARA CINTAS TRANSPORTADORAS  
DE BOTELLAS, DE ACCIÓN PREVENTIVA.

### APLICACIONES

Limpieza y lubricación de las cintas transportadoras de envases de vidrio o plástico, en las que además ejerce una acción preventiva. Puede utilizarse también para la limpieza de suelos y superficies en general.

### COMPOSICIÓN

Solución acuosa de jabones, tensioactivos, secuestrantes, inhibidores y agentes bactericidas.

### CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

Aspecto:	Líquido amarillo	pH:	11-12
Densidad:	1 g./c.c.	Viscosidad:	15 cps.

### DOSIFICACIÓN

Disuelto en agua, preferentemente descalcificada, entre 20 y 80 g. /l., dependiendo del empleo, tipo de cintas, estado de estas, y características del agua.

### MODO DE EMPLEO

Como lubricante de cintas se utiliza por incorporación de sus disoluciones sobre las mismas, por goteo o pulverización temporizada. Puede utilizarse en baños de inmersión. Como limpiador de superficies, puede aplicarse de forma manual por proyección o mediante equipos de dosificación (formación de espuma, etc.)

### TEMPERATURA DE UTILIZACIÓN

Se aplica a temperatura ambiente.

### ENVASADO

EFITEC L-50 se envasa y suministra en bombonas de plástico de 26 Kg., bidones de 200 Kg. y contenedores retornables (IBC) de 1000 Kg.

### CONSEJOS DE MANIPULACIÓN Y UTILIZACIÓN

Su manipulación no presenta dificultades, aunque debe evitarse su contacto con ojos y mucosas. En todo caso deben seguirse las instrucciones impresas en la etiqueta.

La información contenida en este folleto puede ser modificada sin previo aviso.