



K.E.N.T.H.O.  
Química de Monterrey, S.A. de C.V.  
<http://www.kentho.com>  
e-mail: info@kentho.com

# BOLETÍN TÉCNICO

## KENTHO 9800

F - 016

### DESCRIPCIÓN

KENTHO 9800 es una mezcla de emulsión acrílica utilizado como aglutinante y recubrimiento en varias industrias, incluyendo materiales de construcción y textiles. El uso de los catalizadores puede acelerar el proceso de curado o reducir la temperatura de curado. Una vez curado, los recubrimientos son resistentes al envejecimiento y la degradación por la luz y el calor.

### PROPIEDADES TÍPICAS

Apariencia	Líquido
Color	Blanco a amarillo
pH	2.1 - 3.1
Densidad al 1%	1.0 - 1.2

### APLICACIÓN Y DOSIFICACIÓN

Revestimientos de carpetas arquitectónicas. Excelente durabilidad de limpieza / lavado en seco. Se recomienda que los usuarios soliciten asesoramiento técnico para determinar la mejor condición de operación.

### ALMACENAMIENTO Y MANEJO

Estable bajo las condiciones de almacenamiento recomendadas. Algunos componentes de este producto pueden descomponerse a temperaturas elevadas. Evite el contacto con los ojos, la piel y la ropa. Lávese bien después de la manipulación. Mantener el contenedor bien cerrado. Consulte la hoja de seguridad para mayor información. El producto se puede conservar por lo menos 12 meses desde la fecha de fabricación.

### PRESENTACIÓN

KENTHO 9800 está disponible en tambor y contenedor.