

Boletín 2:1

**ASOCIACIÓN PARA LA CONSERVACIÓN DEL PATRIMONIO
CULTURAL DE LAS AMÉRICAS**

Febrero 1991

COMITE DE MATERIALES

En la edición anterior de Boletín de APOYO, el Comité de Materiales delineó sus metas y estrategias, y pidió a los miembros, información relevante sobre los materiales que están usando en conservación. Después de este llamado, la Presidente del Comité recibió de Magdalena Krebs Kaulen, Directora del Centro Nacional de Restauración, Dirección de Bibliotecas, Archivos y Museos (Chile), el anuncio sobre la reciente aparición de un volumen muy completo sobre materiales titulado: Índice de Materiales y Productos Utilizados en Conservación y Restauración de Bienes Culturales en Chile.

Este libro de referencia fué compilado en colaboración con el Centro Nacional y la Pontificia Universidad Católica de Chile, Escuela de Arte y Restauración de Santiago, y financiado por Fundación Andes. Contiene capítulos sobre: Nombres Equivalentes, Ficha Tipo, Abreviaciones, Métodos de Eliminación de Residuos, Fichas de Materiales y Productos y sus Distribuidores, Direcciones de Distribuidores con números de teléfono, además de una bibliografía.

Los 193 productos están listados en orden alfabético y son, en su mayoría, reactivos químicos, solventes y resinas. Para cada uno de estos productos se ha incluido, entre otras cosas, el peso molecular, la temperatura de fusión, inflamación y ebullición, densidad o peso específico, índice de refracción, máxima concentración permitida en el lugar de trabajo, eliminación, características, precauciones, uso y observaciones adicionales. El comité de Materiales agradece muy sinceramente a la Señora Krebs Kaulen el habernos notificado sobre este excelente libro de referencia que contiene gran cantidad de información y puede servir como modelo para proyectos futuros.

Este libro se puede obtener escribiendo a: Magdalena Krebs Kaulen, (Inscripción No. 73.363), Centro Nacional de Conservación y Restauración. Tabaré 654, Recoleta, casilla 61-4. Santiago, Chile o Center for Materials Research and Education, (Reprint No. 24267), Smithsonian Institution, 4210 Silver Hill Rd. Suitland, MD 20746-2863 USA.

[Dianne van der Reyden](#)

[Volver [INDICE GENERAL](#)]