

Catalana 1942

By Germán Rodríguez Arias

En este documento se indicará información considerada como relevante desde el punto de vista medioambiental y de salud y toxicidad humanas. El objetivo de esta autodeclaración es solo informar y mostrar argumentos de que este producto es preferible medioambientalmente a otros de funcionalidad similar existentes en el mercado.

VALORES MEDIOAMBIENTALES

Butaca con estructura de madera maciza de roble con certificado FSC (Forest Stewardship Council), encolada con cola extra rápida de montaje. Posteriormente acabada con barniz de base acuosa. Asiento tejido con cuerda papel.

1. Utilización de madera maciza de roble FSC (cadena de custodia gestión forestal).

2. Utilización de barniz con base acuosa (sin disolvente).

3. El adhesivo de Resina Urea Formaldehido, según ficha de seguridad correspondiente, no es considerado como peligroso, pero presenta diferentes riesgos: El formaldehido es un poderoso agente irritante para los ojos, piel y aparato respiratorio. La exposición continua al formaldehido puede generar enfermedades respiratorias crónicas.

Contiene < 0,2 % Formaldehido y según Directiva N.67/548/CEE: 605-001-00-5

CAS: 50-00-0 EINECS: 200-001-8, se clasifica como:

Carc. Cat. 3 (Carcinogenic category 3) R40

T (Toxic) R23/24/25C

C (Corrosive) R34

(Sensitizing) R43

Contiene min. 97,5% Polímero de urea / formaldehido, excipiente, catalizador.

4. Cumple con el Reglamento REACH (CE) nº 1907/2006 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 18 de diciembre de 2006 ya que: Mobles 114 declara que mantiene la correcta vía de comunicación con sus proveedores y que los productos CATALANA no contienen materias primas que requieran ser registradas, no contiene ninguna de las sustancias incluidas en la lista "SVHC" (Substances of Very High Concern) publicada por ECHA (European Chemicals Agency) en las cantidades especificadas (la fabricación de los productos CATALANA anual supera la cantidad de presencia de 1 Tonelada de estas sustancias consideradas extremadamente preocupantes). Los retardantes de llama sólo presentan restricciones en su comercialización en el caso de presencia en productos en concentraciones superiores al 0,1% en masa. No se ha podido recoger información respecto al porcentaje exacto en la Butaca CATALANA.

FIN DE VIDA

Separación de los componentes por tipo de material. Disposición final recomendable: punto de reciclaje.