

GRÀCIA mesa

by JM Massana - JM Tremoleda

Sostenibilidad (1/2)

m114

Mobles 114

Pau Claris 99 / esc 2 1r 2a

08009 Barcelona

Tel. 34 / 932 600 114

mobles114@mobles114.com

www.mobles114.com



OBJETIVO

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

Producto diseñado para minimizar el impacto medioambiental en todo su ciclo de vida.

1. Las empresas que suministran el contrachapado del sobre y la madera natural, cuentan con certificado de Cadena de Custodia PEFC ref. FCBA/03-00208 (tala controlada de madera de origen francés 100%).
2. La empresa de la que procede el contrachapado cuenta con certificado de formaldehído clase E1 según la norma EN 13986.
3. El adhesivo utilizado en el contrachapado de las patas es Resina Urea Formaldehido en polvo y soluble en agua.
4. Utilización de barniz con base acuosa (sin disolvente).
5. El adhesivo de Resina Urea Formaldehído, según ficha de seguridad correspondiente, no es considerado como peligroso, pero presenta diferentes riesgos: El formaldehído es un poderoso agente irritante para los ojos, piel y tracto respiratorio. La exposición continua al formaldehído puede generar enfermedades respiratorias crónicas.

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

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

Carc. Cat. 3 (Carcinogenic category 3) R40

T (Toxic) R23 / 24 / 25C

GRÀCIA mesa

by JM Massana - JM Tremoleda

Sostenibilidad (2/2)

m114

Mobles 114

Pau Claris 99 / esc 2 1r 2a

08009 Barcelona

Tel. 34 / 932 600 114

mobles114@mobles114.com

www.mobles114.com

6. El formaldehído puede provocar reacciones alérgicas. El formaldehído puede provocar irritación en ojos, nariz y garganta, en la exposición a rangos entre 0.3 y 3.6mg/m³. Posible asociación entre la exposición al formaldehído y cáncer según varios estudios. Todo depende del periodo de exposición y la concentración del compuesto presente en el momento de la exposición. Principalmente presenta riesgo por inhalación e ingestión. Según CEPA 1999 se considera preparado tóxico en los párrafos b y c. (Información procedente de Canadian Environmental Protection Act, 1999)..
7. 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 GRACIA 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 GRACIA anual no supera la cantidad de presencia de 1 Tonelada de estas sustancias consideradas extremadamente preocupantes). Por todas estas razones, se considera que los productos GRACIA cumplen con las exigencias del Reglamento REACH.