

GRÀCIA taula

by JM Massana - JM Tremoleda

Sostenibilitat (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



OBJECTIU

En aquest document s'indicarà informació considerada com rellevant des del punt de vista mediambiental i de salut i toxicitat humanes. L'objectiu d'aquesta auto declaració és només informar i mostrar arguments que aquest producte és preferible mediambientalment a d'altres de funcionalitat similar existents al mercat.

VALORS MEDIAMBIENTALS

Producte dissenyat per a minimitzar l'impacte mediambiental en tot el seu cicle de vida.

1. Les empreses que subministren el contracapat del sobre i la fusta natural, compleixen els requisits d'emissió amb certificat de Cadena de Custòdia PEFC ref FCBA/03-00208 (tala controlada de fusta d'origen francès 100%).
2. L'empresa de la qual procedeix el contraplacat compta amb certificat de formaldehid classe E1 segons la norma EN 13986.
3. L'adhesiu utilitzat en el contraclapat de les potes és Resina Urea Formaldehid en pols i soluble en aigua.
4. Utilització de vernís amb base aquosa (sense dissolvent).
5. L'adhesiu de Resina Urea Formaldehid, segons la fitxa de seguretat corresponent, no és considerat perillós, però presenta diversos riscos: El formaldehid es un poderós agent irritant per als ulls, pell i aparell respiratori. L'exposició continua al formaldehid pot generar malalties respiratòries cròniques. Conté <0,2% Formaldehyde i segons Directiva N.67 / 548 / CEE: 605-001-00-5 CASO: 50-00-0 EINECS: 200-001-8, es classifica com:
Carc. Cat. 3 (Carcinogenic category 3) R40
T (Toxic) R23 / 24 / 25C

GRÀCIA taula

by JM Massana - JM Tremoleda
Sostenibilitat (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 formaldehid pot provocar reaccions al·lèrgiques. El formaldehid pot provocar irritació en ulls, nas i gola, en l'exposició a rangs entre 0.3 i 3.6mg/m³. Possible associació entre l'exposició al formaldehid i càncer segons diversos estudis. Tot depèn del període d'exposició i la concentració del compost present en el moment de l'exposició. Principalment presenta risc per inhalació i ingestió. Segons CEPA 1999 es considera preparat tòxic en els paràgrafs b i c. (Informació procedent de Canadian Environmental Protection Act, 1999).
7. Compleix amb el Reglament REACH (CE) n° 1907/2006 del Parlament Europeu i del Consell, de 18 de desembre de 2006 ja que: Mobles 114 declara que manté la correcta via de comunicació amb els seus proveïdors i que els productes GRÀCIA no contenen matèries primeres que requereixin ser registrades, no conté cap de les substàncies incloses a la llista "SVHC" (Substances of Very High Concern) publicada per ECHA (European Chemical Agency) en les quantitats especificades (la fabricació dels productes GRÀCIA anual no supera la quantitat de presència de 1 Tona d'aquestes substàncies considerades extremadament preocupants). Per totes aquestes raons, es considera que els productes GRÀCIA compleixen amb les exigències del Reglament REACH.