

MUÑECOS DE PVC



¿QUE ES EL POLICLORURO DE VINILO (PVC)?

El plástico de PVC, normalmente denominado “vinilo” (aunque no todos los vinilos son PVC) es un tipo de plástico. Se encuentra en muchos productos de consumo, entre los que se incluyen: impermeables, botas de goma, tapicería y cubiertas de sillas, cortinas de baño, bajo alfombras, mochilas de plástico transparente, bolsas de plástico, piscinas inflables, pelotas de playa, muñecos, libros acuáticos, patitos de goma y juguetes mordedores para bebés. Durante su elaboración, se agrega plomo y otros metales pesados al PVC, lo cual lo transforma en un problema para la salud.

¿CUÁLES SON ALGUNAS ALTERNATIVAS MÁS SEGURAS?

La opción más segura es comprar muñecos y juguetes que no contengan PVC ni ftalatos (los ftalatos son una clase de sustancias químicas que se emplean para hacer que el plástico de PVC sea suave y flexible). Los muñecos hechos de materiales naturales como el algodón y la lana son más sanos para los niños. A menudo, estos muñecos pueden lavarse en la lavadora, lo cual los hace fáciles de limpiar. Cuando sea posible, los padres y los profesionales de cuidado infantil deben elegir muñecos sin PVC ni ftalatos para minimizar las exposiciones perjudiciales de los niños.





¿A QUÉ DEBO PRESTAR ATENCIÓN?

A fin de distinguir entre los diferentes tipos de plástico que se ofrecen en el mercado, en ocasiones los productos cuentan con un símbolo pequeño, normalmente situado en la parte inferior. El número dentro de los tres triángulos describe qué tipo de plástico se usó para fabricar el artículo. Una forma de buscar de manera activa y evitar productos fabricados con PVC es establecer si el código de reciclaje es el n.º 3.

¿CÓMO PUEDEN QUEDAR EXPUESTOS LOS NIÑOS?

Los niños pequeños tienen la tendencia natural a llevarse a la boca los plásticos blandos, lo cual puede provocar la exposición al PVC a través de la ingestión. Masticar juguetes de plástico crea pequeñas aberturas en el plástico y ofrece una vía para el transporte de sustancias químicas desde el juguete hasta la boca del niño. El desgaste y la rotura normal también pueden liberar PVC. Los muñecos nuevos y las roturas pequeñas de muñecos más antiguos pueden hacer que se desprendan del PVC gases de sustancias químicas tóxicas. La manera más adecuada de proteger a los niños de los efectos nocivos de los muñecos de vinilo es deshacerse de ellos. Si la eliminación de todos los muñecos de vinilo no resulta posible, una buena alternativa es retirarlos de las habitaciones de los bebés y de los niños pequeños, ya que este grupo de edad tiene la mayor tendencia a llevarse juguetes a la boca.



ECO-HEALTHY CHILD CARE®

WWW.CEHN.ORG/EHCC

(202) 543-4033 x 10 | Facebook: @ehcc1 |

Instagram: @ecohealthychildcare

