

Ressort: Gesundheit

Bericht: Gefährlicher Chemie-Cocktail in Plastik-Clogs

Berlin, 29.07.2013, 13:24 Uhr

GDN - Die in diesem Sommer im Trend liegenden Plastik-Clogs sind offenbar oftmals mit gefährlichen Chemikalien belastet. Wie der Sender WDR2 berichtet, habe man zehn Paare Clogs aller Preisklassen analysieren lassen.

Man kam zu dem Ergebnis, dass die Gummitreter große Mengen gefährlicher Chemikalien enthalten. Darunter seien Polyzyklisch Aromatische Kohlenwasserstoffe (PAK), welche im Verdacht stehen, krebserregend zu sein. Experten des Bundesumweltamtes bemühen sich seit einiger Zeit, schärfere Grenzwerte für diese Stoffe festzulegen. Darüber hinaus habe man Lösungsmittel entdeckt, die Allergien auslösen und die Haut reizen können. Sieben der zehn Paare enthielten weiter Schwermetalle, die zwar nicht über die Haut aufgenommen werden, jedoch die Umwelt belasten. Schutz vor diesen schädlichen Materialien bietet demnach nur das Tragen von Socken, den hochsommerlichen Temperaturen zum Trotz.

Bericht online:

<https://www.germindailynews.com/bericht-18627/bericht-gefaehrlicher-chemie-cocktail-in-plastik-clogs.html>

Redaktion und Verantwortlichkeit:

V.i.S.d.P. und gem. § 6 MDStV:

Haftungsausschluss:

Der Herausgeber übernimmt keine Haftung für die Richtigkeit oder Vollständigkeit der veröffentlichten Meldung, sondern stellt lediglich den Speicherplatz für die Bereitstellung und den Zugriff auf Inhalte Dritter zur Verfügung. Für den Inhalt der Meldung ist der allein jeweilige Autor verantwortlich.

Editorial program service of General News Agency:

United Press Association, Inc.
3651 Lindell Road, Suite D168
Las Vegas, NV 89103, USA
(702) 943.0321 Local
(702) 943.0233 Facsimile
info@unitedpressassociation.org
info@gna24.com
www.gna24.com