

## Encontrar el desodorante perfecto: desafíos y soluciones

Encontrar el desodorante perfecto puede ser una tarea desalentadora. A lo largo de los años, he probado una variedad de opciones, desde cristales de sal hasta jugo de limón, y ninguna de ellas me ha convencido. Así que decidí buscar ayuda y preguntar a los expertos: ¿por qué es tan difícil encontrar un buen desodorante?

### Desodorantes versus antitranspirantes: ¿cuál es la diferencia?

La diferencia entre un desodorante y un antitranspirante, según la química Rachel Johnson, es que los antitranspirantes contienen compuestos de aluminio que bloquean los conductos sudoríparos. Estos compuestos de aluminio son casi universales en los antitranspirantes, ya que son el estándar de oro para detener la producción de sudor.

Por otro lado, los desodorantes no influyen en la cantidad de sudor que produce tu cuerpo. En cambio, suelen ajustar el nivel de pH de tu piel para que sea más ácido o más alcalino, lo que hace que la piel sea inhóspita para las bacterias que causan el olor. Los ingredientes comunes en los desodorantes incluyen sales minerales como el hidróxido de magnesio, ácidos como el ácido mandélico o glicólico, bicarbonato de sodio (que suena inofensivo pero es en realidad un irritante común), agentes antimicrobianos como el aceite de salvia y ingredientes que absorben la humedad, como la almidón de arrowroot o el zinc ricinoleato. Por lo general, también ofrecen algún tipo de fragancia.

### ¿Qué son los desodorantes naturales?

Un desodorante natural está diseñado para minimizar el olor corporal sin usar productos químicos sintéticos o compuestos de aluminio encontrados en los antitranspirantes tradicionales. "Natural" también puede referirse al uso de ingredientes a base de plantas, como el aceite de coco y los aceites esenciales. Un beneficio ecológico de los desodorantes naturales es que es más fácil encontrarlos en formatos sin plástico, como los palos de papel, empujados por las marcas Attitude y Humble.

### ¿Son malos los antitranspirantes para ti?

La idea de que el aluminio es un ingrediente tóxico perjudicial vinculado al cáncer de mama y la enfermedad de Alzheimer proviene de una serie de estudios publicados desde la década de 1960 hasta la década de 1980. Sin embargo, en revisiones de investigaciones más recientes, los expertos afirman que no existe evidencia científica de apoyo a tal hipótesis.

"Realmente no hay evidencia de calidad que sugiera que el aluminio contribuye al cáncer de mama", dice Liu. Tampoco es intrínsecamente perjudicial bloquear la transpiración axilar, lo cual los dermatólogos también pueden hacer inyectando las axilas de un paciente con neuromoduladores como el botox.

Mientras que Johnson reconoce que la investigación sobre el aluminio está en curso, ella personalmente BR antitranspirantes con aluminio.

Bom dia, e bem-vindo à nossa cobertura de negócios **500casino** andamento. mercados financeiros da economia mundial...

A pressão está aumentando sobre as autoridades do Japão para intervir nos mercados de câmbio, depois que o iene enfraqueceu a uma baixa **500casino** 38 anos contra os EUA. O iene, que está doente há alguns meses e já se enfraqueceu para tão baixo quanto 160.8 **500casino** relação ao dólar pela primeira vez desde 1986

---

**Informações do documento:**

Autor: symphonyinn.com

Assunto: 500casino

Palavras-chave: **500casino - symphonyinn.com**

Data de lançamento de: 2024-08-06