

Dermatóloga aclara que esta condición obedece a factores genéticos: productos especializados ayudan a controlarla.

Haydee Araya y su línea Dermomint.



MARICELA GUERRERO

“Siempre hay un olor rancio cuando se tiene el cuero cabelludo graso”, advierte Haydee Araya

Física crea champú que elimina el exceso de grasa del pelo

BANYELIZ MUÑOZ

La física Haydee Araya, titulada de la Universidad de Chile, nunca ejerció como tal. Su pasión, cuenta, es el mundo de la cosmética capilar: en ese campo lleva más de 40 años desarrollando productos con su línea Hairline.

Es el caso del champú Dermomint para personas que padecen de cuero cabelludo graso: según dice, tiene efecto detox y de limpieza profunda, cuenta con propiedades antiinflamatorias, elimina el mal olor y equilibra el PH.

“Había muchos productos en el mercado que prometían acabar con la grasa, pero me di cuenta de que las personas nunca mejoraban. Lo usan y les da resultado, pero después vuelven a tener el pelo graso. Este champú surge con la idea de que funcione como seborregulador y que los resultados perduren en el tiempo”, indica.

¿Cómo llegó a la fórmula?

“Empecé probando diferentes productos hasta que finalmente llegué a una dosis perfecta para regular la glándula sebácea sin dañar el cabello. Muchos champús que prometían eliminar la grasitud eran elaborados a base el alquitrán de hulla; hoy, en tanto, son en base de carbono. Sin embargo, muchos tienen la desventaja de deshidratar el pelo, volverlo seco o endurecerlo, ya que contienen demasiado carbono. Por eso buscamos una fórmula de un champú que absorba la grasa y dé como resultado un cabello totalmente suave”.

¿Qué principios activos lo componen?

“Son tres elementos claves: microesferas de carbón activo vegetal, alcanfor y menta. Las primeras son pequeñas partículas que se pegan en la grasa: la atraen como un imán y luego son removidas con el agua. El carbón activo que se usa hoy sirve para limpiar campanas de cocina, filtros de aire y absorbe todo lo que es grasa”.

¿Cómo lograron producir la versión vegetal de las microesferas?

“Se obtiene al someter madera, cáscaras de plátanos o cualquier elemento orgánico a temperaturas muy altas de combustión lenta; luego se pulveriza hasta obtener las microesferas”.

El alcanfor, en tanto, es un árbol del cual se extraen -a través de un proceso químico- cristales que desinflan la piel. “De hecho, en kinesiología se usa mucho para desinflamar músculos. Mientras la menta, procesada en cristales que después se diluyen, tiene el efecto de enfriar. Cuando se inflama la piel, aumenta la temperatura: por eso da esa sensación de frescor”.

¿Cómo es eso de que quita el mal olor?

“Al inflamarse la piel aumenta la temperatura, generando grasa, sudor y todo lo demás, creando un ambiente propicio para la producción de bacterias. Siempre hay un olor rancio cuando la gente tiene el cuero

cabelludo graso y con caspa. Esto lo elimina totalmente y desde el primer momento”.

¿Y el efecto detox?

“Los resultados son de un cabello limpio, brillante y sin daños. Es un champú con pH neutro y generalmente eso no sucede en los productos para cuero cabelludo graso”.

¿Para qué perfil lo recomienda?

“Para quienes tienen cuero cabelludo graso o hasta para personas con dermatitis seborreica”.

Más opciones

En Pichara también tienen un montón de soluciones para cabellos grasos. Víctor Lagos, docente de la marca, destaca las líneas **Rebalancing Naturaltech de Davines**, **Derma Balance de MOOD** y **Detox con Carbón Activado de Bonnetique** (que cuestan desde \$7.590). “Cualquiera de estas líneas son ideales para combatir factores ambientales que lo generan”, afirma.

También Essentialstore.cl cuenta con una fórmula para acabar con la grasa capilar: **Bioxsine Cabello Graso**. “Su fórmula enriquecida con bio-complejos B11 nutre los folículos capilares, fortalece el cabello desde la raíz y reduce su debilitamiento”, promete Ignacio Urbina, gerente de nuevos negocios de esta firma.

Causas médicas

La dermatóloga Cecilia Orlandi, fundadora de Clínica Orlandi, aclara que el origen de la grasitud capilar está determinada genéticamente (es decir, tenemos cierta predisposición a tener cuero cabelludo graso).

“Cada folículo piloso está provisto de una glándula sebácea ubicada en la dermis, cuya función es lubricar dicho pelo para mantenerlo sano y flexible. La función de esas glándulas es manejada por las hormonas, destacando la acción de los andrógenos. Por eso al aumentar la presencia de estas hormonas a partir de la pubertad podemos notar la aparición de exceso de grasitud en las personas predispuestas genéticamente”, explica.

La doctora Orlandi aclara que cuando la persona sufre cambios hormonales -embarazo, período menstrual o alteraciones como ovario poliquístico- pueden aparecer episodios temporales de aumento de grasitud. Otra causa frecuente es el mal enjuague de champús y acondicionadores, que dejan residuos grasos en el cuero cabelludo. “Lo mismo con el uso de aceites o cremas de peinado en exceso, que dejan el aspecto de pelo sucio o graso que puede confundirse con el cuero cabelludo graso”.

¿Qué sugiere en esos casos?

“Deben usarse productos de limpieza hechos especialmente para cuero cabelludo graso, lavar con agua no muy caliente y enjuagar minuciosamente. Se aconseja no pasarse las manos a cada rato por el pelo, que es un tic muy frecuente en algunos. En caso de usar sombreros, que estos sean de material liviano y respirable”.

\$10.000
CUESTA

el envase de Dermomint de 250 ml en farmacias y Hairline.cl