

Lista de Ingredientes Prohibidos en Savvy Minerals



Savvy Minerals by Young Living prohíbe más de 2,500 ingredientes tóxicos en nuestros cosméticos limpios. Eso es más de los 11 ingredientes prohibidos por los Estados Unidos de Norteamérica e incluso más de los 1,328 ingredientes prohibidos por la Unión Europea. Savvy Minerals apunta hacia lo más alto y está estableciendo **El NUEVO Estándar de Belleza Limpia (The NEW Standard in Clean Beauty™)**.

A continuación encontrarás las descripciones de los principales infractores en nuestra lista de prohibiciones, incluyendo los nombres comunes que estos ingrediente usan para colarse en tus cosméticos sin ser detectados.

LISTA DE INGREDIENTES NO PERMITIDOS — Nunca encontrarás estos ingredientes en el maquillaje de Savvy Minerals!

Bismuto	Colorante de laca	Ingredientes derivados del petróleo	Colorantes sintéticos
Carmín	Aceite mineral	Ftalatos	Fragancias sintéticas
Alquitrán mineral	Nano partículas	Polipropileno	Conservadores sintéticos
Dimeticona	Oxibenzona	Silicona	Talco
Formaldehído	Parabenos	Sulfatos	Triclocarbán
Hidroquinona			Triclosán

Ingredientes como avobenzona, oxibenzona, ecamsule y octocrileno Ingredientes como avobenzona, oxibenzona, ecamsule y octocrileno a menudo son encontrados en los protectores solares y se ha demostrado que son dañinos para los arrecifes de coral. La oxibenzona puede ser particularmente dañina para los arrecifes y también puede alterar los sistemas hormonales humanos. Recientemente, Hawái se convirtió en el primer estado en prohibir la oxibenzona en los protectores solares para proteger los delicados ecosistemas de los arrecifes de coral.

El hidroxibutilanisol (BHA)/Butil hidroxitolueno (BHT) extiende la caducidad de los productos, pero se dice que alterna las funciones hormonales. La UE ha dictaminado que es seguro para usar solo en fragancias.

El carmín es comúnmente usado como colorante y se obtiene del escarabajo femenino seco coccus carti (cochinilla).

EDTA (ácido etilendiaminotetraacético) normalmente se usa con otros conservadores para mejorar la estabilidad del producto, sin embargo, éste puede ser tóxico, así que elegimos no usarlo.

Metales pesados, como cadmio, mercurio y arsénico, solo por nombrar algunos. Estos ingredientes a menudo se encuentran en sombras para ojos, productos para labios, delineadores de ojos, bases, rubores, correctores y bronceadores.

Las extracciones con hexano hexano a menudo son usadas para extraer materiales de las plantas. Se dice que el hexano afecta el sistema nervioso.

El aceite mineral es un aceite transparente y sin olor derivado de múltiples grados del petróleo. El aceite mineral puede tapar los poros e incrementar el riesgo de acné y puntos negros.

Nanopartículas compuestas de partículas microscópicas. Estas partículas pueden ser lo suficientemente pequeñas para ser inhaladas o incluso pueden entrar en el flujo sanguíneo a través de la piel.