

Epoch® Polishing Bar

Limpia y pule tu piel

Tamaño: 100 g



Cada uno de nuestros productos Epoch te permite viajar por el mundo y descubrir las culturas indígenas y sus soluciones de belleza propias, inspiradas en ingredientes etnobotánicos. Además, 0,25 € de cada compra de un producto Epoch se dona a la Nu Skin Force for Good Foundation para mejorar la vida de personas de todo el mundo. Muchos de nuestros ingredientes etnobotánicos son de origen sostenible. Y nos esforzamos por usar envases de origen sostenible, reciclados y/o de diseño reciclable.

La mentalidad Epoch: cuida de ti mismo, de los demás y del planeta.

TE PRESENTAMOS POLISHING BAR

Inspirada en la sabiduría de las tribus norteamericanas, esta barra limpiadora sin jabón pule la piel gracias a la corteza del árbol de siskú'pas, y la limpia y acondiciona gracias al extracto de arcilla marina. Limpia y elimina la suciedad, el exceso de grasa y las impurezas para disfrutar de una piel increíblemente suave y acondicionada.

¿PARA QUIÉN ESTÁ INDICADO ESTE PRODUCTO?

Adultos y adolescentes que busquen una barra limpiadora eficaz que deje la piel impecable y sea adecuada para todo tipo de pieles.

POR QUÉ TE VA A ENCANTAR

- La corteza del árbol de siskú'pas (*corteza de Tsuga heterophylla en polvo*) pule suavemente la piel y la deja fresca y suave. La corteza molida de una conífera costera era muy apreciada por la tribu Cowlitz del noroeste del Pacífico por sus propiedades para la piel.
- Elimina eficazmente la suciedad, el exceso de grasa y otras impurezas sin necesidad de usar jabón.

- Incluye extracto de arcilla marina, el componente clave de Glacial Marine Mud, para ayudar a acondicionar la piel. Se obtiene de un remoto estuario glacial en el noroeste del Pacífico y contiene más de 50 minerales y oligoelementos beneficiosos para la piel, como zinc y magnesio, entre otros. Elimina las impurezas de la piel sin quitarle su preciada hidratación. La leyenda cuenta que los pueblos indígenas del noroeste del Pacífico intentaron hacer cerámica con la arcilla marina que usamos en nuestros extractos. No lo consiguieron por la finura de sus partículas, pero descubrieron que dejaba las manos más suaves y lisas.
- Incluye un envase de cartón reciclable elaborado con 100 % papel reciclado.
- Probada dermatológicamente.



CÓMO USARLO

Aplícalo sobre la piel húmeda con suaves movimientos circulares. Aclara bien con agua caliente.

¿SABÍAS QUE...?

De la venta de cada producto Epoch®, destinamos 0,25 € a la Nu Skin Force for Good Foundation®, una organización sin ánimo de lucro dedicada a crear un mundo mejor mejorando la calidad de vida, apostando por la conservación de las culturas indígenas y protegiendo entornos frágiles.

MÁS INFORMACIÓN

¿Cuál es la diferencia entre Epoch® Polishing Bar y Body Bar?

Body Bar es una barra limpiadora sin jabón para toda la familia, mientras que Epoch® Polishing Bar se ha formulado exclusivamente para ofrecer una exfoliación, suavidad y limpieza profunda a adultos y adolescentes.

¿Es Epoch® Polishing Bar para el rostro o para el cuerpo?

Epoch® Polishing Bar es ideal para su uso en el cuerpo. Las personas con piel grasa pueden optar por usar Epoch® Polishing Bar en el rostro, aunque recomendamos usar uno de los limpiadores faciales de Nu Skin, como Nutricentials To Be Clear Pure Cleansing Gel, ya que estos productos se han formulado específicamente para usarse en la piel de esa zona.

¿Qué significa "pulir" la piel?

"Pulir" se refiere a una forma suave de exfoliación que deja la piel más suave al eliminar la suciedad, el exceso de grasa y las impurezas.

¿Cómo apoya Epoch® Polishing Bar el compromiso creciente de Nu Skin con la sostenibilidad?

Busca Epoch® Polishing Bar en nuskin.com para descubrir más información sobre nuestro compromiso con la sostenibilidad.

¿QUÉ CONTIENE?

Sodium Cocoyl Isethionate, Stearic Acid, Coconut Acid, Palmitic Acid, Sodium Isethionate, Aqua, Sea Clay Extract, Parfum, Caprylyl Glycol, Tsuga Heterophylla Bark Powder, Allantoin, Ascorbyl Palmitate, Tocopherol, Sodium Chloride, Myristic Acid, Calcium Silicate, Hydroxyapatite, Sodium Silicoaluminate, Sodium Ferrocyanide, Phenoxyethanol, Sorbic Acid, [CI 77891, CI 77491, CI 77499].

