



Zeomineral *Slightly* Cosmético Natural

Familia de exfoliantes de zeolita, arcilla mineral y aminoácidos



Origen:

Hace 12 millones de años, la parte suroeste de las montañas Tokaj tenía condiciones geológicas similares a lo que ahora es Nueva Zelanda o el archipiélago de Indonesia. Los conos volcánicos se dispersaron, vertieron cenizas, lodo, en sus depósitos de lava y en las aguas de las bahías marinas poco profundas circundantes y originaron lagos de aguas termales. Según la filosofía griega, los cuatro elementos primordiales: fuego (volcanes), agua (bahía poco profunda, sistema de lagos), aire (gases volcánicos) y tierra (lava volcánica, toba volcánica) se reunieron aquí.

El encuentro, en menor escala, casi copió el origen de la vida. Aunque no se trate de materia viva antigua, se han creado minerales que juegan un papel importante no sólo en el origen sino también en el mantenimiento de la vida. Los bioelementos traídos a la superficie por el “ascensor” volcánico desde una profundidad de 15 a 25 km desde las profundidades de la corteza terrestre se unen de forma móvil y disoluble a su estructura.



Mineral de arcilla



Zeolita



Mg
Magnesio

Zeomineral *Slightly* Cosmético Natural

Na
Sodio

Familia de exfoliantes de zeolita, arcilla mineral y aminoácidos



La materia prima de Slightly es la toba de zeolita riolita y el antiguo lodo volcánico hidrotermal producto de la explosión volcánica ácida descrito anteriormente.

Mecanismo de acción:



El uso prolongado y excesivo de la mayoría de los geles de ducha del mercado puede hacer que la capa córnea engrose, lo que también puede provocar una inflamación más frecuente del folículo piloso. El uso regular del exfoliante corporal puede prevenir el engrosamiento del estrato córneo.

Los componentes individuales del exfoliante para la piel tienen un efecto positivo en el cuerpo humano, tanto individualmente como conjuntamente.



Ca
Calcio

V
Vanadio



Magnesio

Zeomineral *Slightly*



Vanadio

Cosmético Natural



Rubidio



Familia de exfoliantes de zeolita, arcilla mineral y aminoácidos

1. Sus componentes minerales absorben bien grasas, aceites, sebo y las células epiteliales semidesprendidas se adhieren a ellos. Al frotar la parte del cuerpo a tratar da como resultado la limpieza de la piel y la limpieza de los poros.

2. Frotar y masajear la superficie de la piel elimina la epidermis muerta y provoca abundante flujo sanguíneo en las partes subcutáneas. También ayuda a refrescar los niveles más profundos de la piel.

3. Aplicado a la superficie de la piel, los oligoelementos se añaden a la parte dérmica por infiltración del exfoliante en la piel.

• Cómo utilizar:

• Aplique la pasta de roca mineral arcillosa sobre la superficie de la piel humectada en un grosor de al menos 1 mm, luego limpie y masajee el cuerpo a fondo pero suavemente.

• Déjelo en la piel durante 2-3 minutos, luego la superficie limpia absorberá los ingredientes activos del exfoliante.

• Después de usar el exfoliante, la piel vuelve a respirar libremente y se regenera. Cada piel es diferente, por lo que sentirá si debe usarlo una o dos veces por semana.



Molibdeno



Cobre

3.



Zeomineral *Slightly*

Familia de exfoliantes de zeolita, arcilla mineral y aminoácidos
Cosmético Natural



Naranja-Limón



ofrece una sensación de bienestar, excelente cura para la depresión y decaimiento

Té Verde



exfoliante suavemente refrescante, reduce la grasa de la piel

Papaya



afrutado, vigorizante, ricamente nutritivo

Lavanda



tiene un efecto regenerador en la piel, crea equilibrio mental