

MS-IX20 gel de sílice eléctrico facial instrucciones de uso

El cabezal del cepillo de contacto es adecuado para todo tipo de piel

Zona superior:
se utiliza para limpiar
delinear esquinas muertas
y zonas con alto
engrasamiento

Zona fina:
se utiliza para limpiar
las zonas sensibles de
la piel o cuando nece-
sita suavidad de limpie-
za



Interruptor de encendido / velocidad

Me alegro de que elija nuestro limpiador eléctrico de gel de sílice ms-ix20. Ha logrado con éxito el primer paso para una piel perfecta.

Empecemos a usarlo:

*Método de uso:

Para limpiar y desmaquillar, humedezca primero el limpiador facial y la cara, aplique la habitual crema clean sing, aplique sobre el rostro o limpiador, pulsar la tecla central en el modo de limpieza, rodear suavemente la cara, enriquecer lentamente la espuma durante unos 1-3 minutos, enjuague la cara y el limpiador con agua limpia, cierre el modo de limpieza y límpielo.

Características del producto: Este producto es un limpiador de gel de sílice (cabezal de cepillo eléctrico), que conduce contactos de gel de sílice en la piel con 900 pulsos de vibración cada minuto, puede limpiar profunda y eficazmente la suciedad de los poros, la grasa y los residuos de cosméticos, y eliminar los queratinocitos necróticos.

*Descripción de la función;

1. La función del producto es el modo de limpieza, motor de vibración de alta frecuencia, y el efecto de limpieza es más fuerte.

2. El interruptor de llave está directamente debajo del producto.

Púselo para encenderlo, y se apagará si lo pulsa por segunda vez

3. Este producto es recargable. Incorpora una batería no extraíble.

1. Cuando la batería se haya agotado, también puede utilizar el cepillo de lavado manualmente.

2. El peso neto del producto es de 36g.

3. Tamaño del producto: 58 * 58mm

4. Tamaño del paquete: al azar

5. Lugar de producción: Shenzhen, China

*Precauciones;

1. Utilizar o almacenar en un lugar fresco. Cuando la batería tenga fugas o consuma energía, se recomienda desecharla.

2. 2. Lávela con agua después de usarla. 3. No utilice líquidos corrosivos como alcohol, gasolina, acetona etc. para evitar que el producto acorte su vida útil.

3. No utilice arcilla o aceite de silicona pasta de arena y otras sustancias con el limpiador.

4. 4. Evite la exposición al sol, evite su uso o conservación en ambientes con altas temperaturas.