

MOSSI

MOSSI EPIL®



Recambio de cera Micromica 100 ml.

Cera depilatoria de textura intermedia

Las ceras intermedias no se secan rápidamente, por lo que el profesional puede aplicar más cantidad antes de retirar la cera. Por sus características, se adhiere bien al vello. Las ceras intermedias pueden utilizarse tanto en verano como en invierno. Es aconsejable utilizarla en equipos con mangos (fundidor para recambios de cera) de 20W a 30W, con termostato.

Modo de empleo : Derrita la cera en el dispositivo indicado, manteniéndola a la temperatura adecuada. La cera en roll-on se aplica en la dirección del crecimiento del vello. Es aconsejable extender la cera uniformemente para que tenga la textura y el grosor adecuados. Aplicar el papel depilatorio sobre la cera que está sobre la piel y frotar el papel sobre la superficie para que el papel se adhiera bien a la cera que se ha aplicado sobre la piel. A continuación, coloca una mano sobre la zona opuesta en la dirección en la que vas a retirar el papel. Esto provocará menos dolor, hematomas y reducirá el aumento de la flacidez de la piel. Asegúrese de que el vello se ha eliminado bien.

Advertencia : Compruebe la potencia " Vatios " y si su equipo dispone de termostato. La potencia identificará el espesor de cera que debe utilizar (consulte con su distribuidor). Si el fundidor no dispone de termostato, se sobrecalentará, provocando un mayor consumo eléctrico, aumentando la temperatura de la cera y alterando la elasticidad de la misma, especialmente en los días de menos depilaciones. Los profesionales deben aconsejar a sus clientes que en ningún caso se expongan al sol o a la luz ultravioleta (solarium) el día de la depilación. Ningún producto cosmético o tratamiento que provoque frío (crioterapia) o hiperemia (termal) debe aplicarse sobre la piel el día de la depilación o el día después. Si hace caso omiso de esta advertencia, aumentará el riesgo de que aparezcan manchas e irritaciones en la piel.

Producto para uso externo. Para uso profesional.

INGREDIENTS: Glyceryl Rosinate, Paraffinum Liquidum (Mineral Oil) Cera Alba (Beeswax) Cera Microcristallina (Microcrystalline Wax), CI77891 (Titanium Dioxide), Mica, BHT..