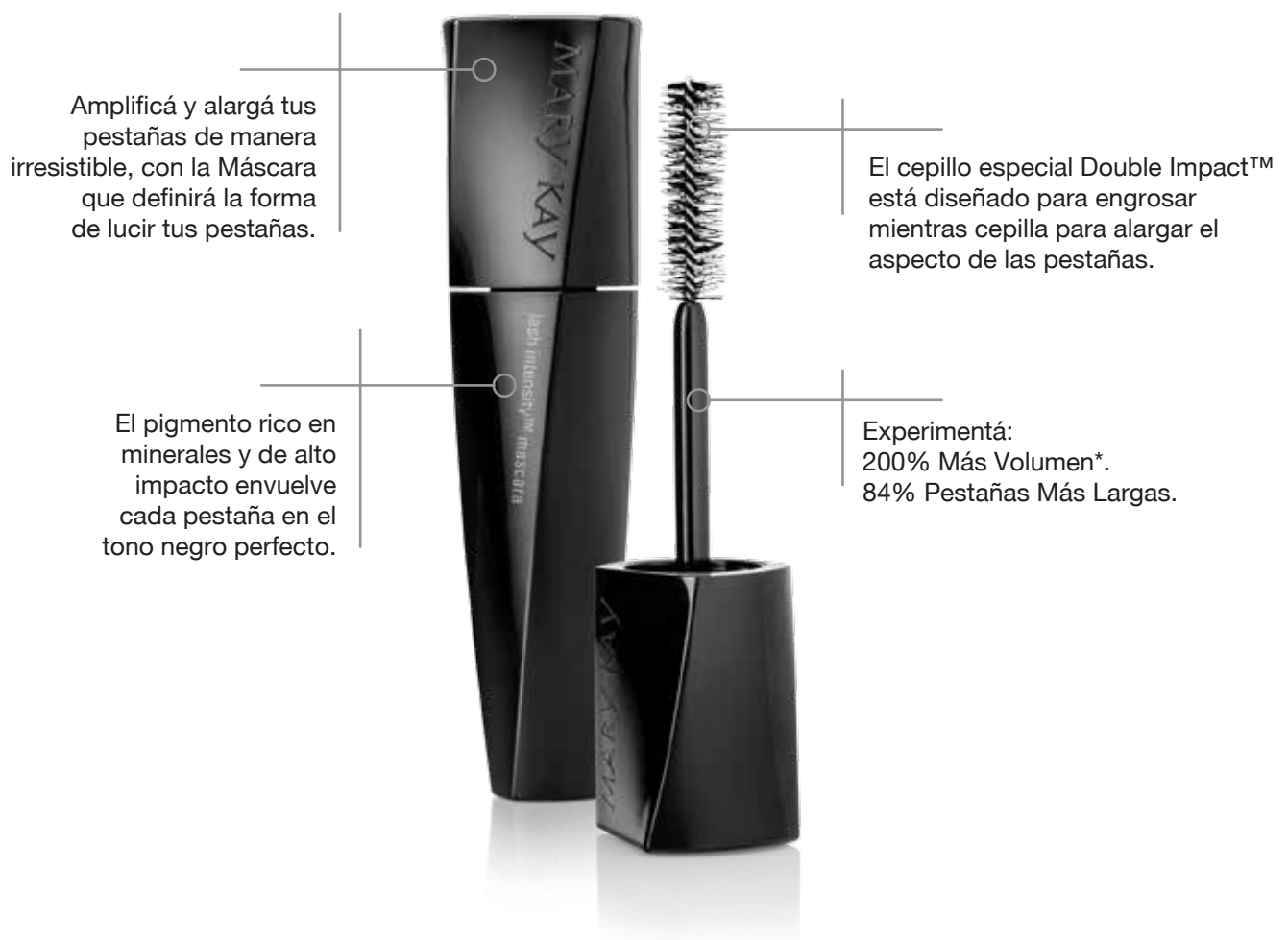


Magnífica + Maximiza + Multiplica el look de tus pestañas. ¡Intensidad total!.



(*) "Basado en un estudio clínico independiente realizado por expertos, después de aplicar dos capas de máscara para pestañas".

BENEFICIOS Y AFIRMACIONES

La Máscara Lash Intensity™ te dará el volumen, y el largo irresistible que, magnificará, maximizará y multiplicará tus pestañas. Su pigmento rico en minerales, ofrece el tono perfecto para que tus pestañas luzcan siempre destacadas.

TIPOS DE CLIENTAS

- Toda Cliente que desee amplificar y alargar sus pestañas.
- Todas las Clientas que usan Sombras Minerales para Párpados Mary Kay® y Lápices Delineadores para Ojos Mary Kay®.

CÓMO FUNCIONA

Amplifica: Las cerdas más cortas ayudan a dar volumen al fijar el producto en cada capa de aplicación.

Alarga: Las cerdas largas de cepillo ayudan a extender las pestañas distribuyendo la máscara desde la raíz hasta la punta.

INGREDIENTES PRINCIPALES Y FUNCIONES

Pro Vitamina B5	ayuda a proteger, acondicionar y fortalecer las pestañas.
Compuesto Emoliente	a base de ácidos grasos esenciales ayuda a prevenir el quiebre de las pestañas al demaquillar.
Vitamina E	ayuda a proteger las pestañas mientras las nutre.

INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

- Colocá el cepillo en la raíz de las pestañas y usá un movimiento de lado a lado mientras lo deslizás a lo largo de las pestañas.
- A continuación, da la vuelta al cepillo 180 grados y deslízalo de la raíz a la punta para que las dos zonas del cepillo peinen las pestañas.

CARACTERÍSTICAS

- Oftalmológicamente probada.
- Adecuada para usuarias de lentes de contacto.
- Clínicamente probada para irritación en la piel y alergia.
- Adecuada para ojos sensibles.

OPORTUNIDADES DE VENTAS DE PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS

- Demaquillador de Ojos libre de Aceite Mary Kay®
- Lápiz Delineador para Ojos Mary Kay®
- Sombra Mineral para Párpados Mary Kay®

DURACIÓN APROXIMADA DEL PRODUCTO (SEGÚN PRUEBAS CLÍNICAS)

- Luego de ser abierta, la Máscara debería ser reemplazada cada 3 ó 4 meses para lograr un desempeño óptimo del producto y asegurar que la misma esté libre de bacterias.