



DEFENCE COLOR MASCARA 3D

Efecto 3D: volumen, longitud, curvatura
Pestañas pobladas, largas y curvas en un solo gesto.

ENVASE 11 ML

Testado níquel, cromo, cobalto - Sin conservantes - Sin gluten -
Sin perfume

Fórmula cremosa con efecto 3D rápido: pestañas pobladas, largas y curvas en un solo para una mirada intensa y seductora. Enriquecida con un especial activo fortalecedor, junto con el cepillo que con su forma sinuosa y con fibras del nuevo corte como una flor, multiplica las 3 dimensiones de las pestañas: volumen, longitud, curvatura.

Aconsejado para

Voluminizar, alargar y curvar las pestañas en un solo gesto. Oftalmológicamente testado en los ojos sensibles y que llevan lentes de contacto.

Modo de empleo

Sacar con movimientos circulares el cepillo del envase evitando los movimientos verticales (arriba y abajo) pues hacen que entre aire y resecan el producto. Aplicar con movimientos en zigzag en las pestañas superiores con el fin de distribuir la máscara de pestañas uniformemente. Utilizar la punta para definir y peinar las pestañas superiores e inferiores.

Contiene

Mezcla de ceras naturales (abejas, candelilla, carnauba): hacen que la textura sea consistente y voluminizador.

Goma arábiga: derivado vegetal con alto poder adhesivo. Envuelve cada pestaña, proporcionándole el efecto curvo.

Polímeros moldeables: se fijan sutilmente en cada pestaña aumentando el efecto curvo y la longitud.

Activo fortalecedor: derivado de la Vitamina H (biotina), favorece pestañas más largas y pobladas.

Listado INCI

aqua (water), CI 77499 (iron oxides), synthetic beeswax, glyceryl stearate, acacia senegal gum, cera alba (beeswax), stearic acid, butylene glycol, synthetic wax, palmitic acid, oryza sativa cera (oryza sativa (rice) bran wax), polybutene, ozokerite, VP/eicosene copolymer, hydrogenated vegetable oil, copernicia cerifera cera (copernicia cerifera (carnauba) wax), CI 77007 (ultramarines), aminomethyl propanol, phenethyl alcohol, stearyl stearate, ethylhexylglycerin, hydroxyethylcellulose, glycerin, panthenol, biotinoyl tripeptide-1.

