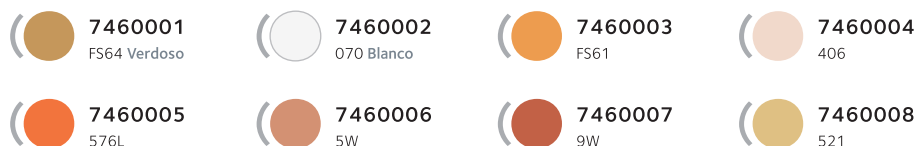


Maquillaje Supracolor Kryolan

Es cremoso, es muy cómodo por sus sobresalientes cualidades de cobertura. Gran variedad de colores.

Base Supracolor

8 ml



Supracolor es una base cremosa de cobertura total con un contenido de pigmento extraordinario, de hasta un 44%. Su consistencia sedosa, hecha de una combinación de pigmentos, ceras y aceites, permite una excelente cobertura, aplicando solo una capa relativamente fina. Tiene una capacidad de ocultación perfecta y proporciona un acabado satinado si se fija con polvo y un acabado fresco húmedo sin utilizar este, lo que la convierte en una excelente opción de base para tipos de piel seca o mixta. Supracolor se utiliza con éxito no solo para el maquillaje normal, sino también para efectos de colores brillantes. Se recomienda utilizar polvo para aumentar la durabilidad.

INGREDIENTES

Paraffinum Liquidum (Mineral Oil), Paraffin, Candelilla Cera (Euphorbia Cerifera (Candelilla) Wax), Petrolatum, Copernicia Cerifera Cera (Copernicia Cerifera (Carnauba) Wax), Hexyl Laurate, Tocopherol, Cera Alba (Beeswax), Cetyl Palmitate, Lanolin Alcohol, Propylene Glycol, BHT, Cetearyl Alcohol, Ascorbyl Palmitate, Glyceryl Stearate, Citric Acid, Alpha-Isomethyl Ionone, Linalool, Cinnamyl Alcohol, Citronellol, Hexyl Cinnamal, Benzyl Salicylate, Coumarin, Geraniol, Benzyl Benzoate, Eugenol, Limonene, Parfum (Fragrance) and may contain: [+/- Titanium Dioxide CI 77891, Iron Oxides CI 77491, CI 77492, CI 77499, Ultramarines CI 77007, Yellow 5 Lake CI 19140, Red 7 Lake CI 15850, Carmine CI 75470, Red 36 CI 12085, Yellow 6 Lake CI 15985, Chromium Hydroxide Green CI 77289, Blue 1 Lake CI 42090, Manganese Violet CI 77742, Ferric Ferrocyanide CI 77510, Red 40 Lake CI 16035, Chromium Oxide Greens CI 77288, Black 2 CI 77266 (nano), Red 22 Lake CI 45380, Yellow 10 Lake CI 47005, Red 28 Lake CI 45410, Aluminum Powder CI 77000, Mica, Tin Oxide (EU seulesment/only: CI 77120, CI 73015, CI 74160)] May contain carmine as a color additive.

Características del producto

compatibilidad con la piel dermatológicamente aprobada

de color intenso

de alta pigmentación