

FICHA TÉCNICA

MICA DORADO

COLORANTES | MATERIAS PRIMAS

DESCRIPCIÓN

Colorante cosmético liposoluble.

COMPONENTES

INCI: CI 77019, CI 77891, CI 77491 y Titanium dioxide.

CARACTERÍSTICAS

PROPIEDADES • ASPECTO •

Pigmento inorgánico en polvo color dorado. De origen mineral, compuesto por una mezcla de óxidos de hierro, mica de óxido de hierro y dióxido de titanio. Soluble en aceites, mantecas, grasas y ceras, glicerina USP y alcohol.

APLICACIÓN COSMÉTICA

RECOMENDACIONES DE USO • FORMA DE APLICACIÓN •

Colorante para maquillaje, sombras de ojos, lápices delineadores, brillos y barras labiales, jabones, productos cosméticos y ceras.

Se puede aplicar directamente en una base de polvo (almidón, talco, caolín) o diluir previamente en glicerina USP, aceite mineral o alcohol para formulaciones de cuidado personal y para tener mayor control de la pigmentación del producto final.

Estable a altas temperaturas y rangos de pH.

Dosis recomendada: desde 0.001%

El nivel de dosificación depende del sistema en que va a ser aplicado y deberá ser ajustado en base a la tonalidad final deseada.

PRECAUCIONES •

No apto para alimentos. No inhalar. Altamente volátil, Usar mascarilla durante su manipulación. No se recomienda su uso en productos de cuidado oral. En caso de irritación enjuagar con abundante agua y consulte a su médico. No se deje al alcance de los niños.

ALMACENAJE

Mantener en su envase cerrado, a temperatura ambiente en un lugar seco y protegido de la luz. Mantenerlo lejos de fuentes de calor.

GRADO COSMÉTICO PARA USO EXTERNO EXCLUSIVAMENTE.



documentacion@elementalbotica.com



+52 (777) 3.1234.86



AV. MORELOS SUR 137 LAS PALMAS,
CUERNAVACA 62050 MORELOS, MÉXICO