

# FICHA TÉCNICA

## MICA AZUL

COLORANTES | MATERIAS PRIMAS

### DESCRIPCIÓN

Colorante cosmético liposoluble.

### COMPONENTES

INCI: CI 77007

**Otros nombres:**

Lazurita, pigmento azul ultramar, pigmento ultramarino.

### CARACTERÍSTICAS

**PROPIEDADES • ASPECTO •**

Pigmento inorgánico en polvo que proporciona rangos de tonalidades desde azul turquesa a ultramarino. De origen mineral, es un aluminosilicato con sodio y calcio. 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