

FICHA TÉCNICA

ÁCIDO ESTEÁRICO

EMULSIFICANTE | MATERIAS PRIMAS

DESCRIPCIÓN

Emulsificante de origen vegetal (aceite de palma).

COMPONENTES

INCI: Stearic Acid

CARACTERÍSTICAS

PROPIEDADES • ASPECTO •

Pequeñas esferas blancas o casi blancas y/o polvo blanco o blanco amarillento. Prácticamente insoluble en agua, soluble en etanol al 96% y en éter de petróleo ligero (Punto de ebullición 50 – 70 °C). Punto de fusión: 69 – 70 °C

APLICACIÓN COSMÉTICA

RECOMENDACIONES DE USO • FORMA DE APLICACIÓN •

Se utiliza como emulsificante para la formación de cremas base, empleadas algunas veces como emulsiones evanescentes, parcialmente neutralizadas con un álcali. Se emplea análogamente a la cera blanca para pomadas, ungüentos y ceratos.

Dosis recomendada: Como emulsificante de 1 a 20%. Como emoliente: al 1 a 3%.

PRECAUCIONES • No se recomienda su uso en productos de cuidado oral ni labiales. No aplicar directamente en la piel. En caso de irritación lavar con abundante agua.

ALMACENAJE

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

GRADO COSMÉTICO PARA USO EXTERNO EXCLUSIVAMENTE.



documentacion@elementalbotica.com



+52 (777) 3.1234.86



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