

Sinónimos:

INCI:

Cetearyl Alcohol and Behentrimonium Methosulfate

Descripción

Es un emulsionante y tensioactivo catiónico, que actúa como acondicionador del cabello.

Propiedades físicas

Pequeñas escamas o granos blancos con un ligero aroma de amoníaco.

Composición

Alcohol cetearílico (> 50%) y Metosulfato de behentrimonio (<30%)

Propiedades cosméticas

Es ideal para hacer champús en crema, acondicionadores para el cabello y mascarillas capilares. De hecho, al unirse a la fibra del cabello, el BTMS facilita el desenredado y deja el cabello suave y sedoso.

Gracias a su afinidad con la queratina del cabello, reduce el efecto estático producido durante el cepillado.

Usos cosméticos

Autoemulsionante: permite emulsiones estables sin la necesidad de un coemulsionante o estabilizador.

Acondicionador capilar: reduce los fenómenos de electricidad estática facilitando el desenredo.

Hace que el cabello sea suave, sedoso y fácil de peinar.

Concentración de uso

2-10% dependiendo de la consistencia deseada

Añadirlo a la fase oleosa en caliente (aprox. 70°C)