

BASE ACONDICIONADOR

PRODUCTO QUÍMICO E IDENTIFICACIÓN DE LA EMPRESA

Nombre Químico: Base acondicionador

Sinónimos: Base capilar, acondicionador base, emulsión acondicionadora.

Identificación de la empresa: QUIMIFOREN S.A.S

País de Origen: Nacional

DESCRIPCION DEL PRODUCTO

La Base acondicionador es un producto elaborado con materias primas cosméticas para brindar al cabello, suavidad, brillo y sedosidad.

Además, ayuda contra las puntas abiertas y a reduce la electricidad estática del pelo.

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

REFERENCIA	BASE ACONDICIONADOR
Apariencia	Cremosa
Gravedad Específica	g/cc 1.054 – 1.056
Valor de pH	6.5 – 7.0
Olor	Neutro
Color	Blanco

COMPOSICION QUIMICA

BASE ACONDICIONADOR

Alcoholes grasos

Emulsificante

Preservante

Secuestrantes

Glicoles

Humectantes

USOS

Formulación de acondicionadores capilares

- ✓ Base para acondicionadores comerciales e industriales.
- ✓ Mejora la suavidad, brillo y facilidad de peinado del cabello.
- ✓ Reduce la fricción y el encrepamiento.

Elaboración de mascarillas capilares

- ✓ Se combina con ingredientes activos como aceites naturales, proteínas y siliconas.
- ✓ Nutre y repara la fibra capilar, ideal para tratamientos intensivos.

Desenredante y protector capilar

- ✓ Facilita el peinado al reducir la estática y el frizz.
- ✓ Protege contra daños mecánicos causados por cepillado y planchado.

Formulación de productos para cabello seco o dañado

- ✓ Aporta hidratación y mejora la elasticidad del cabello.
- ✓ Se usa en tratamientos post-coloración o post-decoloración para restaurar la fibra capilar.

Uso en productos capilares sin enjuague (leave-in)

- ✓ Permite la creación de cremas para peinar o sprays acondicionadores.
- ✓ Deja el cabello manejable sin necesidad de enjuague.

Complemento en tratamientos capilares profesionales

- ✓ Puede utilizarse en fórmulas de alisados, permanentes o keratinas para mejorar la textura y el acondicionamiento del cabello.

MANIPULACIÓN

- ✓ Usar guantes y gafas de seguridad en caso de contacto prolongado.
- ✓ Evitar el contacto con los ojos y mucosas.
- ✓ Mezclar con agitación suave para evitar la formación de espuma.

ALMACENAMIENTO

- ✓ Conservar en envases bien cerrados, en un lugar fresco y seco.
- ✓ Evitar la exposición a temperaturas extremas y a la luz solar directa.
- ✓ Debe almacenarse a temperaturas no mayores de 40°C y bajo sombra. Mantenerse en envases bien cerrados.

RECOMENDACIONES

Mantener lejos de contacto con los ojos. En caso de contacto enjuagar bien con abundante agua. No apto para consumo humano. No mezclar con alimentos u otros productos. En caso de ingestión, beber agua para diluirlo y acudir con la etiqueta del producto al médico lo más pronto posible. No inducir al vomito.

PRESENTACIÓN

Empaque original	Dispensación	Dispensación
Garrafa 20 litros	Galón 3.8 litros	1 litro

VIDA ÚTIL

El producto tiene una vida útil de 24 meses bajo condiciones adecuadas de almacenamiento.

INFORMACIÓN ADICIONAL

Los datos proporcionados en este documento han sido obtenidos del proveedor y representan la mejor información disponible actualmente sobre el producto. Este documento debe ser utilizado únicamente como una guía para la manipulación del producto, con la precaución adecuada. No asumimos responsabilidad alguna por reclamos, pérdidas o daños que puedan surgir del uso inapropiado de la mercancía o de un uso diferente al previsto. Es responsabilidad del usuario realizar sus propias investigaciones para determinar la aplicabilidad de la información contenida en este documento según sus propósitos específicos.