

B-T-X B&B LINO Y COLÁGENO

método de uso

PASO 0 – Diagnóstico del cabello

- **Fotografía del ANTES** (súper importante, clienta se siente especial)
- Indicado para todo tipo de cabello
- Resultado: **100% sin encrespado, brillo 3D, relleno de masa y suave**

PASO 1 – Champú de Limpieza Profunda

- Lavar el cabello masajeadando el cuero cabelludo con las yemas de los dedos
- Aclarar con bastante agua y repetir el proceso, ahora lavando toda la extensión del cabello (siempre en dirección de la cutícula)
- Aclarar y repetir por tercera y dejar 5 minutos de exposición antes de aclarar
- Prestar especial atención a la parte de la nuca

PASO 2 – B-T-X Vegano

- Quitar el máximo de humedad con una toalla (no usar secador)
- Usar guantes, bol y paletina de púas flexibles **nuevos** (para no contaminar)
- **Agitar enérgicamente la botella** de tratamiento
- Poner en el bol **50-60g** del paso 2 en función de la longitud y grosor del cabello
- Mover la paletina para activar

- Hacer particiones sobre el cabello húmedo y coger cada mechón con tensión
- Ser **generoso** a la hora de aplicar (el cabello debe estar impregnado)
- **Empezar por la nuca** y aplicar el activo parte sí parte no
- Masajear con la mano para absorción y usar púas anchas para distribuir
- Quitar excesos con peine fino (que se puede reaprovechar para otro mechón)
- Hasta conseguir una **espuma homogénea sobre todo el cabello**
- Cubrir con papel film para mantener la humedad
- **Tiempos actuación de 15 a 20 minutos**
Si durante este período el cabello se seca, podemos aplicar un poco más
- **ACLARAR SIN CHAMPÚ** 100% hasta agua sea casi transparente
- Recomendado: una mascarilla hidratante en el lavatorio
- **SECAR 100%** haciendo brushing perfecto
- **PULIDO:** recomendamos unas gotas de hair oil en las puntas
- **Momento ideal para grabar VIDEO o Fotografía del DESPUÉS**

TIPS – Últimas Recomendaciones

- Es posible lavar el mismo día con productos sin sal (Sodium Chloride)
- Para efectos duraderos usar las líneas **B&B** sin sal para lavado en casa

