



MODO DE EMPLEO

- Realizar una mezcla homogénea con 60 ml de tinte Equium y 75 ml de oxidante en crema (de 10 a 40 volúmenes). Es importante utilizar un recipiente no metálico.
- En caso de tratarse de tonos aclarantes o superaclarantes, realizar la mezcla con 90 ml de oxidante en crema.
- Se aplicará con un pincel sobre pelo seco utilizando la técnica que se desee.
- El tiempo máximo de exposición será de 35 min, excepto en aclarantes y superaclarantes que éste aumentará a 35-40 min.
- Finalmente, tras haber finalizado el tiempo de exposición necesario, se emulsionará con precaución con agua y se aclarará correctamente el cabello.
- Usar guantes apropiados durante todo el proceso.

PRECAUCIONES

- Los colorantes pueden causar reacciones alérgicas de gravedad, lea y siga las instrucciones de uso.
- Realizar obligatoriamente un test de alergia cutánea, aplicando una pequeña cantidad de la mezcla de crema y oxidante, detrás de la oreja, y esperando 48 horas sin lavar, para comprobar que no aparezcan irritaciones, picores, rojeces u otros síntomas de alergia. Si se observa la aparición de alguno de estos síntomas, no aplicar la coloración y consultar con un médico.
- Producto de uso profesional.
- Este producto no está destinado a utilizarse en personas menores de 16 años.
- Mantener fuera del alcance de los niños.
- No usar para teñir cejas ni pestañas.
- No utilizar si:
 - El cabello ha sido teñido con "henna" o una coloración progresiva, ya que puede aumentar el riesgo de alergia.
 - Si tiene alguna erupción cutánea en el rostro o el cuero cabelludo sensible.
 - Si alguna vez ha experimentado algún tipo de reacción después de la coloración del pelo.
 - Si alguna vez ha experimentado alguna reacción a los tatuajes temporales de "henna" negra.
 - Justo después de una permanente, un desrizado o un alisado duradero.
- Suspender su empleo en caso de irritación.
- Evitar el contacto del producto con la piel y los ojos. En caso de entrar en contacto con los ojos lavarlos inmediatamente y consultar con su médico.