



Permanente del pelo - SOCO

AXENIA

Sistema agitando - ONDEMOVE



SOCO
PROFESSIONAL

✉ bbazar@globelife.com

☎ +39 0331 1706328

AXENIA

Sistema agitando - ONDEMOVE

Axenia ONDEMOVE es el nuevo sistema que agita capaz de crear volumen, apoyo y ondulaciones permanentes a través de una única loción específica para todos los tipos de cabello. Una formulación moderna e innovadora amoníaco libre y enriquecida por los hidrolizados de proteínas de soja, ácido amino por un complejo de colágeno marino y Polyquaternium - 6 que durante el proceso de creación ? Curl tener una hidratación y la nutrición del cabello, mientras que el mantenimiento de sus características estructurales. ONDEMOVE consiste en una moldura de loción a los aminoácidos universales ? y un sistema de neutralización a pH neutro, se puede regenerar los puentes de azufre asegurando así la elasticidad y lucentezza a curvarse.

método **de uso:** Después del champú, saturar con el pelo moldeado líquido envuelto en los rulos y se deja durante 5 a 18 minutos, dependiendo del tipo de cabello :

- Finas pelo natural y difícil de velocidad de obturación 10 a 18 minutos
- Tiempo de exposición normal de cabello natural 10-15 minutos
- Gruesa y porosa velocidad de obturación de cabello natural 10-12 minutos
- Tiempo de Cabello teñido a 5-10 minutos

Al final del tiempo de exposición y sin necesidad de retirar los rulos enjuague bien con agua tibia y luego proceder a la saturación con la neutralización aplicado directamente sobre los rodillos con la dosificación apropiada durante 10 minutos. La neutralización no contiene peróxido de hidrógeno como neutralizante común actúa de manera rápida y en profundidad sobre todo el bloqueo sin tener que jugar el rizador. Durante el momento de la instalación no utilice ninguna fuente de calor porque la fórmula es capaz de desarrollar toda su fuerza en un efectivo muy rápido y. Más de 10 minutos de juego bigudíes y enjuagar bien. En el caso de pelo muy largo para aumentar el tiempo de exposición de 5 minutos.

cuadro : - Agitando sistema universal a los aminoácidos : Botella de 250 ml
- Sistema de neutralización a pH neutro : botella de 500 ml