



Permanent del pèl - SOCO

AXENIA

Sistema agitant - ONDEMOVE



SOCO
PROFESSIONAL

✉ bbazar@globelife.com

☎ +39 0331 1706328

AXENIA

Sistema agitant - ONDEMOVE

Axenia ONDEMOVE és el nou sistema que agita capaç de crear volum, suport i ondulacions permanents a través d'una única loció específica per a tots els tipus de cabell. Una formulació moderna i innovadora amoníac lliure i enriquida pels hidrolitzats de proteïnes de soja, àcid amino per un complex de col · lagen marí i Polyquaternium -6 que durant el procés de creació ? Curl tenir una hidratació i la nutrició del cabell, mentre que el manteniment de les seves característiques estructurals.

ONDEMOVE consisteix en una motllura de loció als aminoàcids universals ? i un sistema de neutralització a pH neutre, es pot regenerar els ponts de sofre assegurant així l'elasticitat i lucentezza a corbar.

mètode **d'ús:** Després del xampú, saturar amb els cabells modelat líquid embolicat en els rulos i es deixa durant 5 a 18 minuts, depenent del tipus de cabell :

- Fines pèl natural i difícil de velocitat d'obturgació 10 a 18 minuts
- Temps d'exposició normal de cabell natural 10-15 minuts
- Gruixuda i porosa velocitat d'obturgació de cabell natural 10-12 minuts
- Temps de Cabell tenyit a 5-10 minuts

Al final del temps d'exposició i sense necessitat de retirar els rulos esbandida bé amb aigua tèbia i després procedir a la saturació amb la neutralització aplicat directament sobre els rodets amb la dosificació apropiada durant 10 minuts. La neutralització no conté peròxid d'hidrogen com neutralitzant comú actua de manera ràpida i en profunditat sobre tot el bloqueig sense haver de jugar el autoritzador. Durant el moment de la instal · lació no utilitzi cap font de calor perquè la fórmula és capaç de desenvolupar tota la seva força en un efectiu molt ràpid i. Més de 10 minuts de joc bigudins i esbandir bé. En el cas de pèl molt llarg per augmentar el temps d'exposició de 5 minuts.

- quadre :**
- Agitant sistema universal als aminoàcids : Ampolla de 250 ml
 - Sistema de neutralització a pH neutre : ampolla de 500 ml