



Permanenti per capelli - SOCO

AXENIA ONDEMOVE - sistema ondulante



SOCO
PROFESSIONAL

✉ bbazar@globelife.com

☎ +39 0331 1706328

AXENIA ONDEMOVE - sistema ondulante

Axenia ONDEMOVE è il nuovo sistema ondulante in grado di creare volume, sostegno e ondulazioni permanenti attraverso un'unica lozione specifica per tutti i tipi di capelli. Una formulazione moderna ed innovativa priva di ammoniaca e arricchita da proteine idrolizzate della Soya, da un complesso amminoacidico del Collagene marino e dal Polyquaternium-6 che durante il processo di "creazione" del riccio svolgono un'azione idratante e nutritiva sul capello mantenendo inalterate le sue caratteristiche strutturali. ONDEMOVE si compone di una lozione plasmante agli amminoacidi "universale" e un sistema neutralizzante a pH neutro, in grado di rigenerare i ponti di zolfo garantendo così elasticità e lucentezza al riccio.

modo d'impiego: dopo lo shampoo saturare con il liquido plasmante i capelli avvolti sui bigodini e lasciare agire da 5 a 18 minuti a seconda della tipologia del capello:

- capello naturale fine e difficile tempo di posa 10-18 minuti
- capelli naturali normali tempo di posa 10-15 minuti
- capelli naturali grossi e porosi tempo di posa 10-12 minuti
- capelli colorati tempo di posa 5-10 minuti

Al termine del tempo di posa e senza smontare i bigodini risciacquare abbondantemente e accuratamente con acqua tiepida e procedere poi alla saturazione con il neutralizzante applicato direttamente sui bigodini con l'apposito dosatore per 10 minuti. Il neutralizzante non contiene acqua ossigenata come i comuni neutralizzanti e agisce rapidamente in profondità su tutta la ciocca senza dover svolgere il bigodino. Durante il tempo di posa non usare nessuna fonte termica in quanto la formula è capace di sviluppare tutta la sua forza in tempi molto rapidi ed efficaci. Passati 10 minuti svolgere i bigodini e risciacquare abbondantemente. Nel caso di capelli molto lunghi aumentare il tempo di posa di 5 minuti.

confezione: - sistema Ondulante universale agli amminoacidi: flacone da 250 ml
- sistema Neutralizzante a pH neutro: flacone da 500 ml