

# COLORAZIONE



# NEW ESIGENT

Colorazione in gel permanente senza ossidazione senza ammoniaca

## RISULTATO

La sua formulazione con l'ausilio di nuove sostanze consentono il fissaggio del pigmento in modo permanente al capello senza ossidanti/ammoniaca, infatti, l'ancoraggio del pigmento sul capello avviene con la costruzione di ponti molecolari che collegano (bridge) il colore alla cheratina.

Il deposito del colore non è solo superficiale sulla cuticola, ma penetra sulle catene elicoidali cheratiniche attraverso molecole cherato-affini che facilitano l'inserimento profondo del colore.

- Può essere utilizzato per rinnovare la colorazione presente/precedente: è possibile rimuovere il pigmento/polimero con "Remover" seguendo le istruzioni riportate.
- Per tonalizzare le meches, è ideale perchè la sua pigmentazione eviterà il viraggio del colore nel tempo.
- Per ottenere ciocche "crazy", dopo la decolorazione garantirà un risultato di tenuta del nuovo pigmento senza precedenti
- BLOCCA IL COLORE SU TUTTI I TIPI DI CAPELLI
- LIMITA LA PERDITA DI COLORE NEL LAVAGGIO, ATTENUA LO SCARICO E PROLUNGA LA DURATA

Proprio per la sua forte pigmentazione si consiglia una spatola di applicazione, avendo cura di non depositare il colore sulla cute. Nel caso di macchiature di cute durante l'applicazione del colore è possibile eliminarla prontamente. Tale fenomeno si riduce sensibilmente previa applicazione di un prodotto per proteggere la cute, Color Protection.

## APPLICAZIONE

Classificare il tono colore di base

Scegliere la nuance desiderata

Applicare lo shampoo Gommage e sciacquare accuratamente.

Applicare il colore su capelli asciutti al 90% usando il pettine o il pennello con spatola e/o cartine.

**NON APPLICARE** sulla cute e contorno viso. In caso di contatto pulire immediatamente.

Dosi indicative:

- capelli corti = 50/70 ml ca.
- capelli medio/lunghi = 70/90 ml ca.
- capelli lunghi = 110/130 ml ca.

Tempo di posa: 20 minuti sotto fonte di calore, oppure 30 minuti senza apporto di calore. L'apporto di calore intensifica e definisce meglio il