

프로세스 드 트라바호 e 성분 드 크레마 수아비잔테 suave y 솔루트.
 프레파라도 파라 bề mặt nghddt 팀

DOS 구성 요소 clave 드 로스 프로덕토스 파라 엘 쿠이다도 델 카벨로 콘 트라이:

1. 성분 액티보스 que 프로듀스 엘 결과라도 데세도.
2. El Sistema de entrega (también conocido Como El 'Driver' que cân bằng ciona La penetración deseada y la entrega patentada de Los 성분 activos en y hacia El Cabello.

Surface ha identificado y công thức ' 스무딩 điều trị de proteínas suaves y saludables ' conun Complejo de 성분 activos de proteínas y aceites naturales, así Como un Complejo de 지휘자 de Origen tự nhiên.

A. 컴플렌더 로스 성분 suaves y saludables:

1. Trín điều khiển -Smooth & khánh trinn trinn trinn điều khiển SE componen de Agua purificada y un Complejo derivado deeras mínimas, 알코올 그라스소스, ácidos, azúcares que SE 생산 n 천연 식물 enas Frutas Y verduras.
 에스피타미카, 칼레델 로드르갈, 콜리콜 세티아린, 아시도 에스테아리코, 치크에트 xst rượu, annuus cetílico, trideceth-12, ácido fosfórico, hidróxido de amonio, amodimethicon, Orbignya oleifera (바바스) 아세이트 드 세미렐라, 시몬드시아 치넨시스 (호호바) 추출 드 세미렐라, equisetum, 추출 o de arvensein, 추출 o de donse 스무딩 컴- cistetamina HCl, que es un Complejo de aminoácidos de cisteamina y tiene La capacidad tự nhiên de suavizar Elenlace dedisulfuro de ha IR y unir La proteína mejorando La estructura de la proteín del cabello. La cisteamina es un derivado del aminoácido cisteína. La cisteína es un aminoácido que Se Puede encontrar en Muchas proteínas en Todo El cuerpo y es un yu tó Principal en La tipility de la proteína e구조 델 카벨로. La cisteamina tiene La capacidad de suavizar y unir La proteína Al enlace de disulfuro. En Salud General El cuerpo tiene La capacidad de cobertura encubierta en un Potente 항산화 제 que combaten Los radicales Libres.
 - Crema suavizante y khóa rosen 프로테티나 데 아마란토 히달리자도, 오르비나 올레리페라 (바바스) 아세이트 드 세미렐라, 팔미타토 데 레티닐로 (비타민 A), 아시도 아스코르비코 (비타민 A C), 아세타토 데 토코페리 (비타민 A C), 아세타토 데 토코페리 (비타민 A), 아세타토 데 토코페리 (비타민 아코로) cetimonio, 추출 드 세미렐라 드 시몬시아 치넨시스 (호호바), 추출 de equisetum arvense, extracto de hoja de rosmarinus officinalis (로즈마리), 추출 annuus de Flor de arnica Montana Todos estos 성분 트라바호 파라 호르발 cer, suavizar y suavizar El 성분 프로페토 델 신진 대사 델 옥시게노 엘페로시도 드 히드로게노 옥시다 (견딜) 라 에스트루라 프로테티나/아세이트.
2. Hoạt động 스무딩 컴- cistetamina HCl, que es un Complejo de aminoácidos de cisteamina y tiene La capacidad tự nhiên de suavizar Elenlace dedisulfuro de ha IR y unir La proteína mejorando La estructura de la proteín del cabello. La cisteamina es un derivado del aminoácido cisteína. La cisteína es un aminoácido que Se Puede encontrar en Muchas proteínas en Todo El cuerpo y es un yu tó Principal en La tipility de la proteína e구조 델 카벨로. La cisteamina tiene La capacidad de suavizar y unir La proteína Al enlace de disulfuro. En Salud General El cuerpo tiene La capacidad de cobertura encubierta en un Potente 항산화 제 que combaten Los radicales Libres.
 - Crema suavizante y khóa rosen 프로테티나 데 아마란토 히달리자도, 오르비나 올레리페라 (바바스) 아세이트 드 세미렐라, 팔미타토 데 레티닐로 (비타민 A), 아시도 아스코르비코 (비타민 A C), 아세타토 데 토코페리 (비타민 A C), 아세타토 데 토코페리 (비타민 A), 아세타토 데 토코페리 (비타민 아코로) cetimonio, 추출 드 세미렐라 드 시몬시아 치넨시스 (호호바), 추출 de equisetum arvense, extracto de hoja de rosmarinus officinalis (로즈마리), 추출 annuus de Flor de arnica Montana Todos estos 성분 트라바호 파라 호르발 cer, suavizar y suavizar El 성분 프로페토 델 신진 대사 델 옥시게노 엘페로시도 드 히드로게노 옥시다 (견딜) 라 에스트루라 프로테티나/아세이트.

B. 성분 클라브, 성분 y acciones :

1. 크레마 드프로테티나- 프로테티나 아마란트 y 아세이트 드 바바수 ' - 푸에르자 y 알이사미엔토
2. 스무딩 크림 - 드라이버 phức túp-entrega 특히 de 성분
 - 시스템니나 HCL -수아비자르 엘 카벨로 y unir proteína/aceite
 - 프로테티나 데 아마란토 y 아세이트 드 바바스 '-푸에르자 y 알리사도
3. 로시온 드블로케오 - 페로시도 데 히드로게노 -블로케아라 프로테티나 아세이트
 - 프로테티나 데 아마란토 y 아세이트 드 바바수 ' - 푸에르자 y 알리차르

C. 프로세스 드 트라바호:

1. 크레마 드 하얏 아레아스. 프로테티나스 카안 도이 시오나 유니온 이오나 니오 니카 델 콤플레호 단백질 (đạm) 티엔 쿠
2. 크레마수아버진테 -suaviza El Cabello, principalmente El enlace de disulfuro permitiendo La Unión del Complejo de proteína /aceite y alisando La estructura de queratina del Cabello
- Cuanto más Largo biền 엘 프로세스 드 스무딩 크림, 마스 suave y suave 세라 엘 카벨로.
3. 엔주아그 콘아구아 탄 칼리엔테 코모도 파라 엘 후스페. El enjuague con Agua debe Ser de 7 a 9 minutos para asegurar La eliminación completa del Olor d. 라 프로테이나 타이네 자연멘트 un 올로 페네란테.
3. Secado y/o 프레사 opcional-El Calor tăng fica La Acción de suavizado con ablandamiento adicional y estiramiento de la proteína y Por lo Tanto La estructura del Cabello.
4. 단백질 켜-cân bằng ciona Unión ión iónica de proteínas y complejos de aceite.
5. Loción de bloqueo-bloquea (견딜) El Nuevo Complejo de proteínas/aceite en y sobre El Cabello cho žn vói Un estructura cși tșo cșã acondicionada y alisada. bloqueo
6. 단백질 kem-cân bằng ciona Unión iónica de proteínas y aceite complex para El estilocuối cúng.
7. El mantenimiento Diario del Cabello, El peinado, El daño ambiental y químico-desgastará y descomechará El Complejo de proteínas/aceite cách y debe Ser reforificado con cada champú. Después del tratamiento 트리니티 단백질 켜 데베 utilizarse Como Una licencia en acondicionar cada Vez que El Cabello es champú. Los 성분 천연 델 샴푸 bè mặt, acondicionador y Productos de peinado también deben utilizarse para respetar La integridad del Proceso.