



OLAPLEX®

TRAINING GUIDE

환영합니다

WELCOME

Willkommen

Benvenuto

Välkommen

Bienvenido

Bienvenue

Welkom

Velkommen

올라플렉스를 이용해 주셔서
감사의 인사를 드립니다.

올라플렉스는 산타바바라의 한 차고로부터 연구가
시작되어 혁신적인 제품이 탄생 되었고,
지난 몇 년 사이 올라플렉스를 이용하는 전세계 헤어
디자이너와 소비자가 기하급수적으로 증가하였습니다.

이 모든 변화는 모발을 지속적으로 건강하게 만들어주는
단 한가지의 성분 때문이었습니다.

브랜드 스토리

올라플렉스의 탄생은 뷰티 산업과의 끝없는 인연에서 시작되었습니다. 올라플렉스의 CEO이자 제작자인 딘 크리스탈은 헤어 분야에 이해가 깊은 집안에서 자랐습니다. 그의 어머니는 미용실 면허를 소지한 헤어 디자이너였고, 아버지는 26개의 미용재료상을 운영하였습니다. 그리고 이 집안 배경은 모발에 가능한 것을 지속적으로 변화시키고 있는 하나의 성분을 만든 기반이 되었습니다.

딘과 그의 아내 달시가 가족구성원을 위한 즐기세포 연구를 하는 동안, 딘은 산타 바바라에 있는 캘리포니아 대학의 크레이그 박사를 만났습니다. 몇 차례 미팅을 거치면서 호커박사는 딘에게 아직 아무도 달성하지 못한 모발 케어의 궁극적인 목표가 무엇이나고 물었습니다. 잠시 생각에 잠긴 후, 그는 대답했습니다. "여성들이 멋진 모발을 손상 없이 가질 수 있는 방법을 찾는다면, 우리 세상을 바꿀 수 있을 거예요." 이에 매료된 호커 박사는 딘을 에릭 프레슬리 박사에게 소개하였습니다.

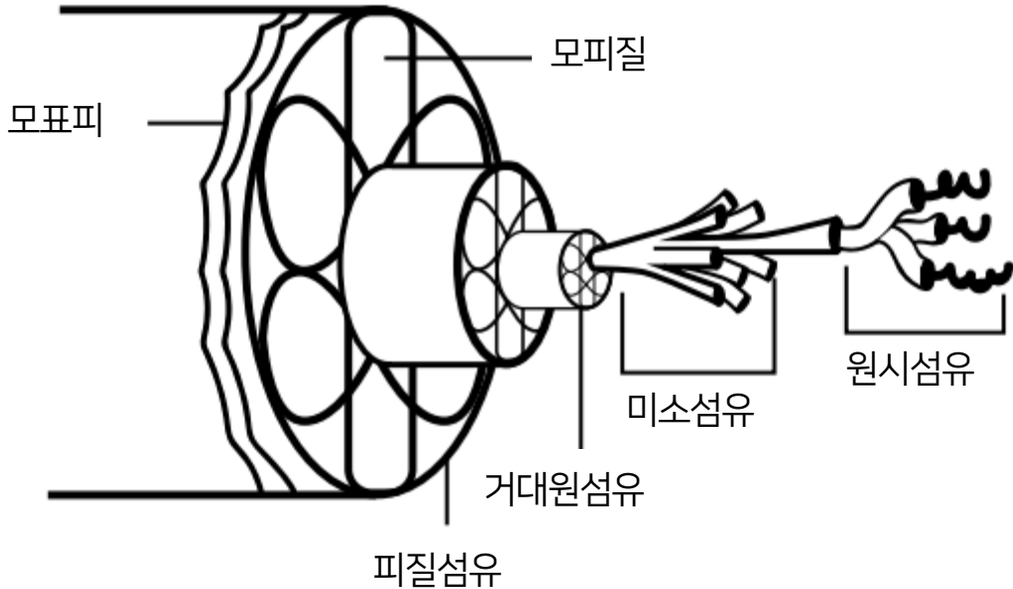
그들의 첫 번째 만남은 산타 바바라에 있는 에릭의 차고였습니다. 그리고 서핑보드 장비들과 접이식 의자, 각종 실험 도구들로 가득 찬 그 차고에서, 올라플렉스는 헤어업계에 전혀 종사해 본 적 없는 두 과학자에 의해 시작되었습니다.

그렇게 2014년 7월 처음 출시 된 올라플렉스는 헤어 산업을 완전히 바꿔 놓았습니다. 올라플렉스의 본드 멀티플라이 기술은 헤어케어 시장의 완전히 새로운 카테고리를 만들었으며, 보다 대담하고 도전적인 헤어 시술들을 성공적으로 해결할 수 있는 기회를 만들어주었습니다. 올라플렉스의 약속은 모든 화학 시술을 하는 동안 모발의 무손상을 보장하는 것이었습니다. 그것은 미용인들이 손상된 모발을 복구하는 동시에 화학 시술의 한계를 뛰어 넘을 가능성을 주었고, 올라플렉스 없이는 달성할 수 없는 결과들을 얻게 하였습니다. 딘은 본능적으로 올라플렉스의 가치를 알아볼 수 있는 사람들을 파악할 수 있었습니다. 바로 헤어 스타일리스트들이었습니다.

올라플렉스 교육

디설파이드 본드(Disulfide bond)란?
디설파이드 본드가 중요한 이유는?
올라플렉스는 어떤 작용을 하나?
올라플렉스가 필요한 사람들은?

디설파이드 본드란?

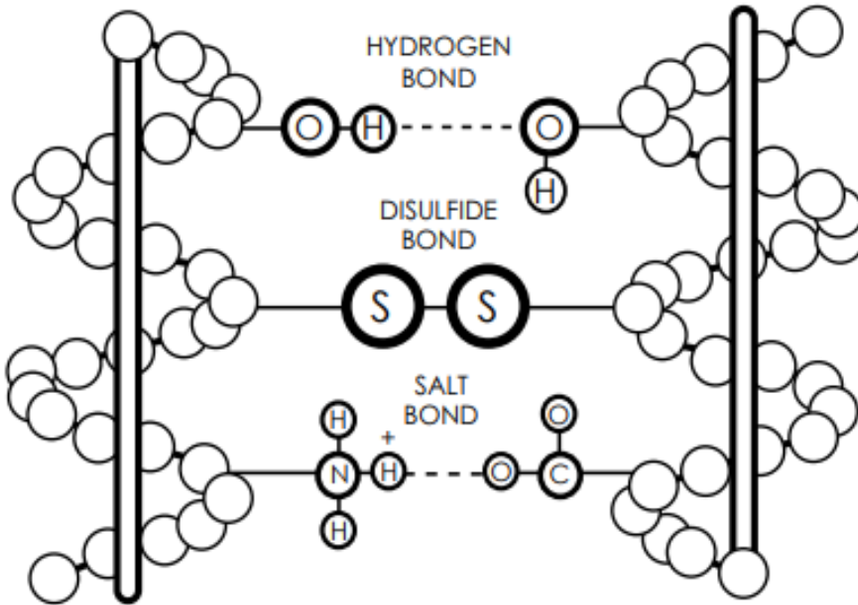


디설파이드(이황화) 결합은 강한 화학적 결합입니다. 이것은 물에 의해 손상되지 않고, 모발 힘의 약 1/3을 차지합니다. 디설파이드 본드는 모발의 세가지 주요 부분(모표피, 모피질, 모수질)을 차지하고 있습니다.

케라틴 단백질은 모발을 구성하며 수소, 염분 그리고 이황화 결합에 의해 정렬을 유지합니다.

모발의 전체적인 내부 구조는 사다리와 같이 생겼고, 마이크로 피브릴(미소섬유)라 불리는 다중 섬유가 케이블선과 유사한 모양으로 얽혀있습니다. 마이크로 피브릴들은 합쳐져서 모피질에 매크로피브릴(거대원섬유)을 형성하고, 이렇게 케이블처럼 서로 뒤엉켜 있는 섬유들은 디설파이드 본드들이 꺾이거나 영키는 것으로부터 저항하면서 정렬 상태를 유지합니다. 또한 그들은 풍부한 디설파이드 본드를 갖고 있는 미세세포로 함께 묶여 있습니다.

디설파이드 본드가 중요한 이유



모든 모발은 모발의 구조와 힘을 유지시켜주는 수백만 개의 디설파이드 결합을 갖고 있습니다. 모발 내 여러 결합들, 특히 디설파이드 결합이 온전히 이어져있고 제대로 정렬되어 있을 때, 우리는 비로소 건강하고 빛나는, 부드러운 머릿결을 가질 수 있습니다. 디설파이드 본드의 결합이 깨지면, 모발 손상이 초래됩니다.

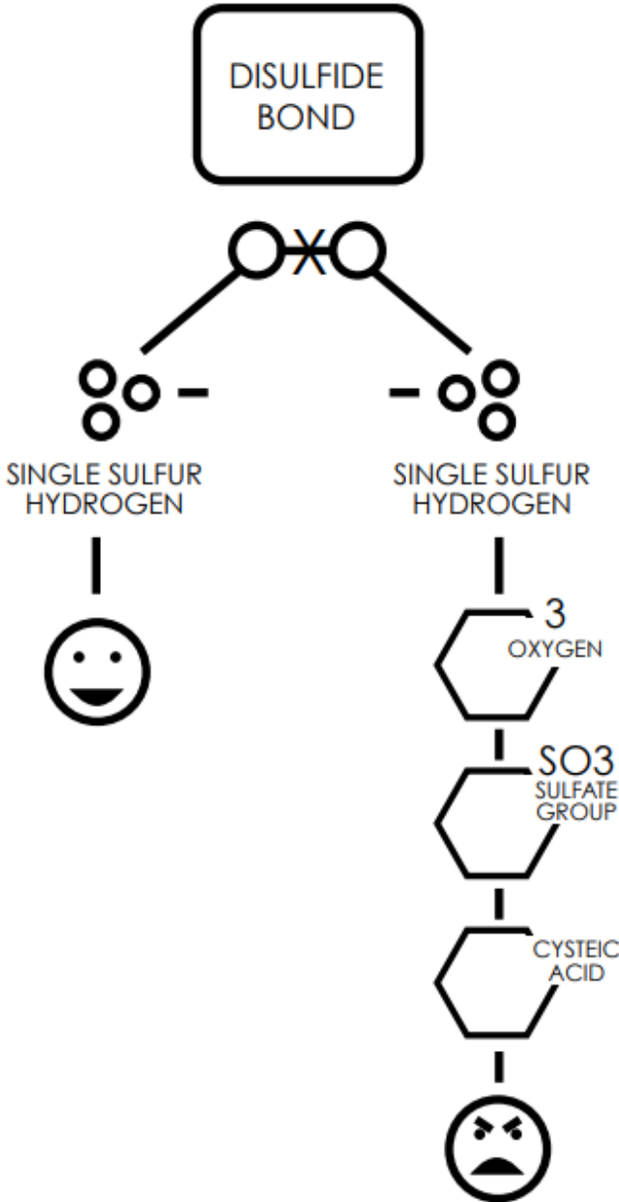
모발은 매일 여러 이유로 인해 손상됩니다. 모발 끝 갈라짐, 부스스함, 탁한 색상, 얇아짐, 건조함등의 현상은 모두 디설파이드 본드 결합이 끊어져 손상이 일어나기 때문에 생겨납니다.

- 1) 모발은 매직기, 아이롱기, 드라이기 등 고열에 의해 손상을 입습니다.
- 2) 모발 빗질, 마찰, 젖은 상태에서 잡아 당김 등도 모발 손상의 이유가 됩니다.
- 3) 모발은 자외선, 습도, 극도로 덥거나 추운 기후적 컨디션 혹은 오염으로도 손상될 수 있습니다.
- 4) 화학적 시술 역시 모발 손상의 이유입니다. 염색, 탈색, 펴, 매직, 단백질 트리트먼트 등 모발에 가해지는 시술은 모두 모발을 손상을 야기합니다.

시술에 사용되는 화학 물질, 열기구는 디설파이드 본드의 결합을 끊고 단백질 손상을 초래하여 모발 손상을 일으킵니다. 모발 손상이 일어나면, 이 손상은 또 전체 디설파이드 본드 및 모발 내 섬유들에 영향을 미칩니다.

올라플렉스를 사용하면 살롱 혹은 집에서 모발 손상에 관한 모든 문제를 예방하고 해결할 수 있습니다.

올라플렉스는 어떤 작용을 하나?



모든 유형의 모발(자연모, 곱슬, 직모, 등)은 대부분 디설파이드 결합이 적절하게 짝을 이뤄 건강한 상태에서부터 시작이 됩니다.

하지만 모발이 열, 화학적, 물리적 또는 환경적인 요인들로 인해 손상을 입게 되면 디설파이드 본드가 끊어지게 되고, 단일 황 수소를 생성하게 됩니다.

디설파이드 결합이 끊어지면 어떤 일이 발생할까요?

2가지의 반응이 일어날 수 있습니다.

첫번째는 단일 황수소 성분이 다시 완벽한 쌍을 이뤄 만들게 되는 경우입니다. 이렇게 되면 더 이상 손상을 입지 않게 되고 완벽한 쌍을 이루게 됩니다.

두번째는 반응은 바로 손상이 일어나는 원인입니다. 단일 황수소 성분이 3개의 산소분자와 짝을 이루어 황산염 또는 설파이트 그룹이라고 알려진 성분을 만들어냅니다. 양성자화 된 황산염은 시스테인산으로 알려져 있으며 모발의 단백질을 파괴합니다.

올라플렉스는 화학 시술 시 단일 황수소 성분이 3개의 산소분자와 짝을 이루지 않도록 재빠르게 다른 황수소 성분과 쌍을 이루게끔 도와줍니다. 때문에 손상을 입지 않을 수 있습니다.

올라플렉스는 어떤 사람에게 필요할까요?

올라플렉스는 모든 타입의 모발에 작용합니다. 화학적 시술을 받은 모발부터 아무 시술도 받지 않은 자연 그대로의 모발까지, 모든 모발은 매일 손상됩니다.

올라플렉스는 모발 손상을 방지하고, 손상된 모발을 회복시켜 당신의 모발을 최상의 상태로 만들어 줍니다.

올라플렉스는 모든 종류의 시술용 약품과 함께 사용하실 수 있습니다.

모발은 투자한 만큼 빛이나, 당신이 평생 가져가야 하는 악세서리와 같습니다. 어쩌면 성형수술 없이도 우리의 생김새나 인상을 바꿀 수 있는 유일한 요소이기도 합니다.

모든 사람들은 건강하고, 아름답고 빛나는 모발을 원합니다.
그리고 올라플렉스를 사용한다면, 그런 모발을 가질 수 있습니다.

1) 자연 모발

올라플렉스는 자연 모발이 기존에 갖고 있던 모발 손상을 회복시키고, 동시에 열, 물리적, 환경적 이유로 입는 손상으로부터 보호합니다. 또 올라플렉스는 향후 받게될 화학적 시술에서 입을 손상을 대비해 모발을 강화시킵니다.

2) 염색 모발

올라플렉스는 모든 종류의 염색제, 탈색제와 결합하여 시술동안에 모발이 입는 손상을 최소화 시킵니다. 올라플렉스는 동시에 염색 모발이 아름답고 건강하게 보이도록 손상을 회복시키고 최상의 상태를 유지시킵니다.

3) 자연 곱슬 모발

올라플렉스는 가라 앉은 곱슬머리에 수분 보유력을 향상시키고 탄력을 더해 컬감을 살리고, 형태를 유지할 수 있도록 돕습니다. 올라플렉스를 사용하면 끊어지기 쉬운 곱슬머리도 염색/탈색/펌/매직 등의 화학적 시술을 걱정 없이 받으실 수 있습니다.

4) 직모

올라플렉스는 직모를 더 단단하게 강화하는 동시에 관리하기 편하고 부드럽게, 윤기나게 만들어 줍니다. 고데기, 매직기, 드라이기 등의 가열 기구 사용 전에 올라플렉스를 사용한다면, 고열로 인해 일어나는 모발 손상을 최소화할 수 있습니다.

5) 펌/매직 등의 시술을 받은 모발

올라플렉스는 모든 화학적 시술 전과 후, 그리고 진행되는 동안의 모발 손상을 방지합니다. 이에 올라플렉스를 사용하여 화학적 시술을 진행하면, 좋은 머릿결을 가질 수 있는 동시에 시술 결과도 더 오래 유지할 수 있습니다. 올라플렉스를 사용하여 펌/웨이브 등의 시술을 받으시면, 이후 염색/탈색도 손상에 대한 걱정 없이, 바로 가능합니다.

6) 붙임 머리

올라플렉스는 100% 인모로 진행된 붙임머리에도 사용하실 수 있습니다. 케라틴 코팅이 있는 붙임머리일 경우, 올라플렉스 트리트먼트가 효과를 내지 못할 수도 있습니다. 접착제를 사용한 붙임머리는 접착제가 부분을 피해서 올라플렉스를 사용하시는 것을 권장드립니다. (접착 부분이 느슨해질 수 있습니다.) 붙임머리는 결과가 획일적이지 않으니 전체 모발에 적용하기 전 테스트를 반드시 진행해보시기 바랍니다.



올라플렉스 프로페셔널과 홈케어 시스템

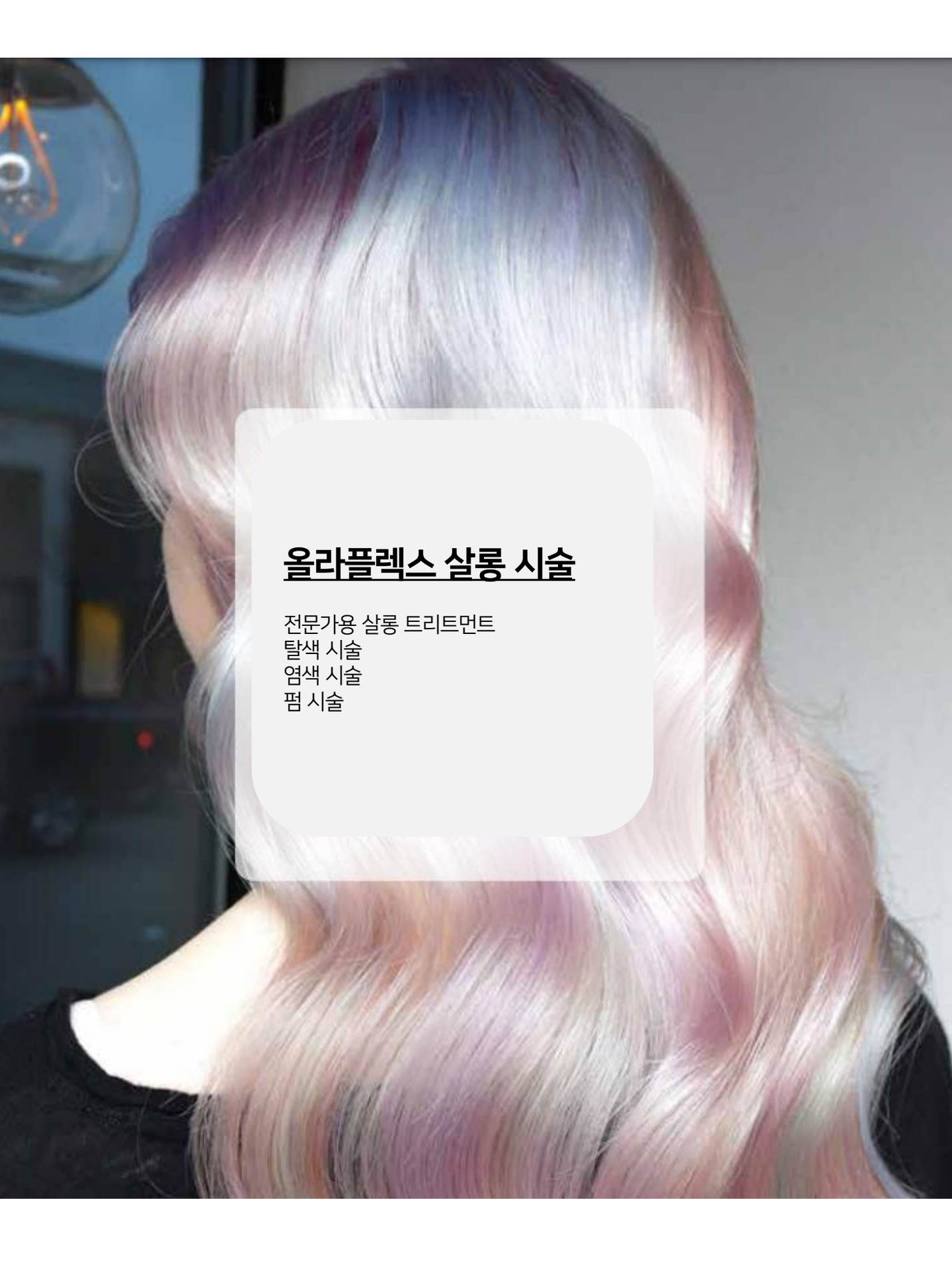
올라플렉스의 비스-아미노프로필 디글리콜 디말리에이트는 세계유일의 특허받은 활성 성분입니다. 그것은 화학, 열, 기기, 환경적으로 인해 손상된 모발 내부의 디설파이드 결합을 찾아 복구합니다. 손상 여부에 관계없이 올라플렉스를 사용하면 모든 유형의 모발을 회복할 수 있습니다. 화학적 트리트먼트는 올라플렉스가 첨가되면 완전히 새로운 차원의 제품으로 업그레이드 되고, 오히려 시술전보다 더 좋아진 상태의 모발로 변화하게 됩니다. 올라플렉스의 모든 제품은 황산염, 파라벤, 프탈레이트, 색소가 첨가되지 않았고, 동물실험을 하지 않았습니다.

올라플렉스 No.1 본드 멀티 플라이어

이 제품은 화학시술 중 손상을 최소화 하기 위해 첨가제로 사용되는 살롱전용 올라플렉스 첫번째 단계입니다. 또한 모발을 회복하여 손상을 방지하는 독립형 제품이기도 합니다.

올라플렉스 No.2 본드 퍼펙터

두번째 단계의 올라플렉스 살롱시스템은 '독립적인 트리트먼트' 이고, 모발의 효과적인 결과물을 위해 샴푸대에서 단독으로 사용할 수 있습니다. No.2는 화학시술 시 손상되었던 모발을 재결합하여 회복하는 제품입니다.



올라플렉스 살롱 기술

전문가용 살롱 트리트먼트
탈색 기술
염색 기술
펌 기술



올라플렉스 독립형 시술

올라플렉스 독립형 트리트먼트는 손상된 모발을 복구하고 건강한 모발을 유지하는 탁월한 서비스이며, 프로페셔널 서비스 및 리테일 제품을 위한 발판을 마련한 훌륭한 서비스입니다.

헤어디자이너, 교육강사 및 영업 담당자는 스스로 독립 실행형 방법 연구하고 공유하여 성공적 사례를 만들 수 있습니다. 손상된 모발은 화학적 시술 1-2주 전에 트리트먼트 시술을 받아주세요. 모발 손상을 줄여 결과물의 효과를 높일 수 있습니다.

화학시술을 받고 난 고객은 올라플렉스 No.3 헤어 퍼펙터를 이용해 집에서 모발의 건강함을 유지할 수 있습니다.



올라플렉스 독립형 시술

1. 15ml 올라플렉스 No.1을 90ml의 물을 공병에 넣고 혼합합니다.
샴푸만 단독으로 사용하고 5분간 방치합니다.

체크사항 만일 고객이 모량이 많을 경우 1단계 시술에서 No.1의 양을 조절한다. 짧은 머리는 No.1 7.5ml의 물 45ml를 혼합한다. 긴머리는 No.1 30ml에 물 180ml를 혼합한다. 올라플렉스 No.1과 물을 미리 혼합한 병의 유통기한은 밀폐용기에 약 2주간 보관할 수 있다.

건조한 모발에는 No.1과 물 혼합액을 도포하여 침투력을 확인하는 것이 좋다. 고객이 오일이나 실리콘과 같은 제품이 잔류하고 있는 경우, 올라플렉스 No.4C 본드 메인テナンス 샴푸로 행군 뒤 타올드라이를 한다.

만일 고객의 모발에 헤나 염색이나 각종 금속물질을 포함한 미네랄이 축적된 경우 좋은 결과물을 위해 탈염작업을 하는 것이 좋다.

올라플렉스는 안전하고 독성이 없지만, 호흡기에 침투되는 것을 방지하기 위해 분사형 스프레이를 사용하는 것을 권장하지 않는다.

2. 올라플렉스 No.1과 물의 혼합물을 행구지 않고, 올라플렉스 No.2를 뿌리부터 모발 끝까지 적당히 도포합니다. 방치시간은 최소 10분이지만 오래 방치할수록 효과가 올라갑니다.

3. 모발을 행군 후 가볍게 프레샴푸하고, 클리닉 작업이 필요한 경우 컨디셔닝하여 원하는 대로 마무리 합니다. 최상의 결과를 위해 올라플렉스 No.4 본드 메인テナンス 샴푸와 No.5 본드 메인テナンス 컨디셔너 사용을 권장합니다.



단백질 클리닉 작업 시

단백질 클리닉(PPT) 작업 전 사용되는 올라플렉스 클리닉은, 모발에 라미네이트와 같은 보호막 역할을 합니다.

사용 방법

1. 단백질 클리닉 시술 전 올라플렉스를 단독으로 시술 합니다.
2. 단백질 클리닉 제품사용법에 의거하여 도포합니다

단백질 클리닉 시술 후 올라플렉스 사용

마지막 단백질 클리닉 시술 후 2주 정도 경과 후 살롱에서 올라플렉스 클리닉 단독 시술을 하거나, 가정에서 No.3 헤어 퍼펙터를 사용하는 것이 좋습니다.

손상도가 큰 모발 일수록 올라플렉스 사용 효과가 더 올라갑니다.

대체 가능한 방법

올라플렉스 No.2

미니-트리트먼트



올라플렉스 No.2는 고유성분인 비스-아미노프로필 디글리콜 디말레이트가 함유되어 있으며, 그 자체로도 효과가 높고 No.1의 다음 단계입니다.

미니 트리트먼트

모발을 깨끗이 행군다. 타월드라이 후 No.2를 충분히 도포 후 5분간 방치 후 샴푸와 컨디셔너로 마무리합니다. 이 방법은 커트나 드라이 시술 전 매우 효과적입니다.

커팅 로션

샴푸 후, 올라플렉스 No.2를 소량 도포하여 커트작업을 진행합니다. 그리고 다시 샴푸와 컨디셔닝으로 No.2를 가볍게 행귀 내어 마무리 스타일링 합니다. 단, 화학 시술의 경우 전처리제로 사용을 권장하지 않습니다.

추가 시술

No.2는 탈색, 염색 시술 후 퇴색 된 부분에 도포하여, 손상이 많은 부분을 중점적으로 치료가 가능합니다.

염색 시술

코팅작업 또는 컨디셔너를 희석하여 사용이 가능합니다. 컬러작업 후 모발을 더욱 단단하게 향상시킵니다.

뿌리 탈색 시 보호제 대응

뿌리에 탈색약 도포 전 No.2를 이전에 탈색한 부분 경계선에 도포하여 탈색모에 탈색약이 오버랩되는 것을 방지합니다. 오버랩이 될 경우 올라플렉스가 결합이 깨지는 것을 방지할 수 있습니다.

펌 시술

No.2와 단백질 시술을 동일한 양으로 혼합한 후 극손상 부위에 도포하고 모발이 마를 때 까지 캡을 씌우지 않은 상태에서 자연건조 한 후 와인딩 작업을 진행합니다.

면도 작업 후

No.2로 면도 부위에 도포한 뒤 5분간 방치한 후 가볍게 행귀줍니다.



블리치 사용방법

올라플렉스는 크림, 파우더 등 모든 형태의 탈색제에 호환이 가능합니다.
올라플렉스의 사용량은 탈색약의 사용량 및 도포 방법에 따라 달라질 수 있습니다.

탈색 시술 시간 : 올라플렉스 사용량을 줄일수록 탈색약의 침투가 빨라질 수 있습니다.

올라플렉스는 단독 열사용엔 크게 영향을 받지 않지만, 열과 탈색약이 동시 반응 시 화학반응이 가속화 됩니다.
따라서 열 시술을 할 때 3-5분마다 고객상태를 확인하는 것이 좋습니다.
모발이 심하게 손상된 상태면 모발의 손상을 최소화하기 위해 열의 사용은 금하는 것이 좋습니다.

참고사항 : 탈색약은 염소에 열 반응을 일으킬 수 있으며 다른 무기물 침전물들이 물이나 모발에 남아있을 수 있습니다. 만약 열 반응이 느껴진다면, 이것은 올라플렉스를 사용해서가 아닌 탈색제가 무기물에 반응했기 때문입니다. 즉시 행군 후 클리닉 작업을 진행해주시요.

연속 탈색의 경우

올라플렉스를 첨가한 탈색약을 도포한 이후, 물로 행구거나 샴푸로 행귀낸 후 No.2를 도포하여 최소 10분 이상 방치합니다. 필수적으로 **No.2를 사용해주세요.** No.2는 모발을 복구하는데 도움을 주어 최상의 결과물이 나오게 할 것입니다.

탈색약 혹은 화학 시술 제품 사용 시 전문가의 정확한 판단이 필요합니다.
올라플렉스는 손상을 방지하기 위한 클리닉으로 사용이 가능하나, 모발을 무적 상태로 만들 수는 없습니다.



단계별 뿌리 탈색 작업

탈색 크림 30g 혹은 파우더 60g의 경우 No.1 본드 멀티플라이어 1.875ml를 첨가합니다.
(산화제를 제외한 혼합 비율)

1. 탈색 크림 혹은 파우더 30g미만의 경우 No.1 본드 멀티플라이어 1ml를 첨가합니다.
2. No.1에 동봉된 디스펜서를 결합하여 정확한 양으로 측정합니다.
3. 미리 혼합한 탈색약에 정량의 No.1을 넣고 완전히 혼합합니다.
4. 시술자 디자인에 맞게 도포합니다.
5. No.4 메인터너스 샴푸로 가볍게 헹구어 샴푸합니다
6. No.2 도포 후 10분간 방치합니다
7. 헹구낸 뒤 샴푸와 컨디셔닝 합니다.
최상의 결과물을 위해 No.4 본드 메인터너스 샴푸와 No.5 본드 메인터너스 컨디셔너 사용을 권장합니다.

토닝 작업 시 참고

5단계 까지 진행 후, 토닝 작업 시 No.1을 1ml혼합 한 후, 평소와 같이 도포 및 처리하여 6단계와 같이 작업합니다.



발레아쥬 탈색 작업

탈색약과 산화제를 함께 혼합합니다.

탈색약 30-60g의 경우 No.1 본드 멀티플라이어 1.875ml 혼합합니다.
(산화제를 제외한 혼합 비율)

1. 탈색약 30g 이하의 경우 No.1 본드 멀티플라이어 1ml 혼합합니다. (산화제를 제외한 혼합 비율)
2. No.1에 동봉된 디스펜서를 결합하여 정확한 양을 측정합니다.
3. 산화제와 혼합 된 탈색제에 No.1을 첨가합니다.
4. 시술자 디자인에 맞게 도포합니다
5. No.4 메인터너스 샴푸로 가볍게 헹구어 샴푸합니다.
6. No.2 도포 후 10분간 방치합니다.
7. 헹구낸 뒤 샴푸와 컨디셔닝 합니다.
최상의 결과물을 위해 No.4 본드메인터너스 샴푸와 No.5 본드 메인터너스 컨디셔너 사용을 권장합니다.

토닝 작업 시 참고

5단계 까지 진행 후, 토닝 작업 시 No.1을 1ml혼합 한 후, 평소와 같이 도포 및 처리하여 6단계와 같이 작업합니다.



컬러 시술 작업 시

올라플렉스는 모든 제조사의 염모제의 호환이 가능합니다.
컬러 시술 시 No.1을 첨가하면 최고의 헤어케어 서비스를 선사할 수 있습니다.

아름다운 컬러감과 단단함 그리고 윤기감을 부여하고 과거에 생겼던 극손상부분을 감소시켜 컬러 유지력을 높여줍니다.

높은 레벨의 명도도 컬러 유지를 위해 과도한 양의 올라플렉스 사용은 권장하지 않습니다.

CONT'D...



컬러 시술 작업 시

염모제와 산화제를 함께 혼합합니다.

염모제 60ml의 경우 No.1 본드 멀티플라이어 1.875ml 혼합합니다.
(산화제를 제외한 혼합 비율)

1. 염모제 60ml 이하의 경우 No.1 본드 멀티플라이어 1ml 혼합합니다. (산화제를 제외한 혼합 비율)
2. No.1에 동봉 된 디스펜서를 결합하여 정확한 양 측정합니다.
3. 산화제와 혼합 된 염모제에 올라플렉스 No.1의 정확한 비율을 넣고 혼합합니다.
4. 시술자 디자인에 맞게 도포합니다.
5. 행귀줍니다.
6. No.2 도포 후 약 10분간 방치합니다.
7. 행귀낸 뒤 샴푸와 컨디셔닝 합니다.
최상의 결과물을 위해 No.4 본드메인터너스 샴푸와 No.5 본드 메인터너스 컨디셔너 사용을 권장합니다.



컬러 시술 작업 시

올라플렉스는 산화제를 제외한 모든 종류의 염모제에 호환이 가능합니다.

시술 방법

1. 염모제 60ml에 No.1 본드멀티플라이어를 1.875ml를 넣어줍니다.
염모제 60ml미만의 경우 No.1 본드멀티플라이어를 1ml를 넣어줍니다.
2. 평소대로 도포 합니다. 이후 찬물로 깨끗이 행궤낸 후 No.5 본드 메인터너스 컨디셔너를 사용합니다.

파스텔 컬러 시술 시

염모제에 No.2를 혼합하여 다양한 색상 연출이 가능합니다.
예를 들어, 보라색 계열의 염색 시술의 경우, No.2를 사용하여 파스텔 톤을 낼 수 있습니다.
모발의 손상부분을 회복하기 위해 올라플렉스 트리트먼트 해야만 컬러의 유지력을 높일 수 있습니다.



웨이브펌 시술 작업 시

올라플렉스는 콜드펌, 열펌 등 모든 제품에 호환 됩니다.

손상된 모발에 펌 시술 시 적절한 컬 형태를 내기 위해선 정확한 배합이 중요합니다.

펌 시술 후 올라플렉스를 중화제에 배합하면 손상을 줄일 수 있습니다.

올라플렉스 12단계 펌 시스템

모든 시술 단계에 적용되는 것은 아니며, 고객의 모발상태를 잘 파악하여 적절하게 시술하고 제품의 대해 충분히 이해하여 사용을 권장합니다.

1. 고객의 니즈를 잘 파악하여 충분한 상담을 하고, 과거 시술 이력을 잘 파악합니다.

2. **샴푸** 펌제의 원활한 침투를 위해 알칼리 샴푸로 모발을 깨끗이 세정합니다.

3. **전처리** 손상모, 새치모, 염색모, 기존 웨이브모발의 경우 No.2와 ppt 단백질에 혼합하여, 건조한 모발에 손상부위 위주로 도포합니다. 도포 후 캡은 씌우지 않은 상태에서 가온기로 전처리 하여 가볍게 물로 헹궈낸 뒤 와인딩 작업을 진행합니다.

* 버진모나 건강모일 경우 3단계는 패스한다.

CONT'D...



웨이브펌 시술 작업 시

4. 와인딩 작업 후 릿드 위에 펴제 재도포 하기 전 No.1 본드 멀티플라이어를 1.875ml를 1제에 혼합하여 도포합니다.
5. 모발상태에 따른 방치시간을 설정 한 후 테스트컬로 웨이브 형태를 체크합니다.
*테스트 컬 확인 시 반드시 전문 디자이너 판단하에 시술 진행
6. 테스트컬을 확인하여 원하는 형태의 컬이 나오면 미온수로 중간세척을 합니다
7. 마른 타월(마른 휴지)을 이용하여 릿드의 약제를 닦아냅니다.
8. 잔여물을 닦아 낸 후 중화제 도포 전 컬 복원력과 내구성을 위해 찬바람으로 릿드의 수분을 날려줍니다.
9. 중화제에 No.1 본드멀티플라이어를 1.875ml 첨가합니다
10. 중화제에 No.1 본드멀티플라이어를 1.875ml 첨가합니다
11. 중화타임이 완료되면 릿드를 제거하여 가볍게 샴푸합니다.
이미 산화가 된 상태이기 때문에 바로 샴푸를 해도 무방합니다.
No.2를 사용하게 될 경우 모발에 무게감이 생기기 때문에 펴 시술 시 no.2 사용은 권장하지 않습니다.
12. 스타일링으로 마무리 합니다

CONT'D...



일반 스트레이트 시술 시

올라플렉스는 스트레이트 시술은 모든 제조사의 제품과 호환이 가능합니다.
보다 볼륨감이 있는 결과물을 연출하려면 올라플렉스를 과하게 사용하는 것 보단 정량을 사용하는 것을 추천드립니다.

1. **볼륨을 살리고 싶은 경우** : 스트레이트 크림 60ml이상 사용시 No.1 본드 멀티플라이어 7.5ml 혼합합니다.
스트레이트 크림 60ml이하는 No.1 본드 멀티플라이어 3.75ml 혼합합니다.

볼륨이 적은 스트레이트 할 경우 :

스트레이트 크림 60ml 이상 No.1 본드 멀티플라이어는 3.75ml를 첨가합니다.
스트레이트 크림 60ml 이하 No.1 본드 멀티플라이어는 1.875ml를 첨가합니다.

2. No.1에 동봉된 디스펜서를 결합하여 정확한 양을 측정합니다.

3. 스트레이트 크림을 올라플렉스에 혼합합니다.

4. 시술자의 맞게 도포합니다.

5. 약액을 행군 뒤 타월 드라이를 하여 단독으로 올라플렉스를 트리트먼트를 사용합니다.
물 90ml와 No.1 본드 멀티플라이어 15ml를 공병에 혼합합니다.
도포 후 5분간 방치 후 행구지 않은 상태에서 그 위에 No.2 재도포 후 10분간 더 방치합니다.
(오래 방치할 수록 효과가 증가합니다)

6. 방치시간이 도달 되면, No.5로 가볍게 샴푸 후 마무리 합니다.



열펌/매직 작업 시

열펌/열 기구를 사용한 매직은 치오글리코산이나 시스테인 펴를 기반으로 한 스트레이트 펴 종류에 속하는 작업으로 열펌 연화제(1제), 과산화수소를 기반으로 한 중화제(2제)를 사용합니다.

모발이 손상되었거나, 건조하거나 혹은 이전에 매직/스트레이트 펴를 진행한 경우 우선 올라플렉스 단독 시술을 진행하는 것을 권장합니다. 건강한 모발의 경우, 바로 일반 시술로 진행하셔도 됩니다. 사용하시는 열펌/매직 약제의 제조업체 지침에 따라 시술을 진행하세요. 올라플렉스는 시술 진행 시간을 늘리거나 줄이지 않습니다. 또한 어떤 브랜드 제품이든 혼합하여 사용이 가능합니다.

사용 방법

1. 크림/로션 타입의 연화제 120ml-180ml에 No.1 본드 멀티플라이어 3.75ml를 넣고 원하는 시술 방식에 맞게 도포합니다.
2. 중화제 120ml-180ml에 No.1 본드 멀티플라이어 3.75ml를 첨가하여 원하는 시술 방식에 맞게 도포합니다.
3. 중화제를 도포한 직후 No.2 본드 퍼펙터를 모발에 도포한 후, 원하는 시술 방식에 맞는 중화 시간을 맞춰줍니다. 중화 시간이 끝날 때까지 몇 분마다 손으로 부드럽게 모발을 만지며 가볍게 브러싱해줍니다.
4. 중화제를 깨끗이 행군 후 가볍게 샴푸, 컨디셔너합니다. 최상의 결과를 위해 No.4 샴푸와 No.5 컨디셔너 사용을 권장드립니다.



올라플렉스 홈케어 제품들



No.3 헤어 퍼펙터

No.3 헤어 퍼펙터는 살롱에서 진행되는 올라플렉스 트리트먼트를 집으로 옮겨놓은 제품입니다. 헤어 퍼펙터는 집에서 고객이 스스로 모발 손상을 회복하고, 머릿결을 개선할 수 있도록 돕는 홈케어 트리트먼트입니다.

No.3 헤어 퍼펙터는 올라플렉스의 대표 성분 '비스-아미노'를 상당량 함유하고 있어 끊어진 디설파이드 본드들을 재결합시키고 모발 질감을 향상시키는 동시에 모발을 단단하게 강화합니다.

- 1) 타월 드라이된 촉촉한 머리에 No.3 헤어 퍼펙터를 적당량 바릅니다. 모발에 오일이나 크림같은 제형이 묻어있던 상태였다면, No.3 헤어 퍼펙터 사용 전 가볍게 샴푸 먼저 진행하시는 것을 권장드립니다. 헤어 퍼펙터를 모발에 더 오래 보존하기 위해 반드시 젖은 모발상태에서 도포해 주십시오.
- 2) 약 10분간 방치해주세요. 손상이 심할 경우 더 오래 방치하셔도 됩니다. 최대 40분까지 방치 가능합니다.
- 3) 물로 헹궈낸 후 샴푸와 컨디셔너를 진행해주세요. 최상의 결과를 위해 올라플렉스 No.4 샴푸와 No.5 컨디셔너를 사용하시는 것을 추천드립니다.



No.4 본드 메인테넌스 샴푸

No.4 본드 메인테넌스 샴푸는 모든 모발 타입이 사용할 수 있는 데일리 샴푸입니다. 이 제품은 살롱 뿐 아니라 집에서도 사용할 수 있는 제품입니다.

No.4 본드 메인테넌스 샴푸는 올라플렉스의 대표 성분 '비스-아미노'를 상당량 함유하고 있어 단순히 부드러운 클렌징만을 진행하는 것 뿐 아니라 모든 타입의 모발 손상을 회복시킵니다.

No.4 샴푸는 사용 때마다 모발에 수분과 영양이 공급되고, 모발을 강화시키며 모발 관리가 용이하도록 부드러움을 더해줍니다. No.4 본드 메인테넌스 샴푸는 황산염, 프탈레이트, 파라벤, 글루텐 없이 만들어집니다. 동물 실험을 하지 않는 비건 제품입니다.

- 1) 매일 샴푸하실 때, 혹은 올라플렉스 No.3 헤어 퍼펙터를 사용하고 깨끗이 헹군 후 사용하세요.
- 2) 고농축 샴푸이기 때문에 적은 양을 사용해도 쫘쫘한 거품을 많은 양 생성할 수 있습니다.
- 3) 샴푸를 진행한 후, No.5 본드 메인테넌스 컨디셔너를 함께 진행해주세요.



No.5 본드 메인テナンス 컨디셔너

No.5 본드 메인テナンス 컨디셔너는 모든 타입의 모발을 회복시키고 수분과 영양을 공급하는 데일리 컨디셔너입니다. No.5 본드 메인テナンス 컨디셔너는 올라플렉스의 대표 성분 '비스-아미노'를 상당량 함유하고 있어 집에서 혹은 살롱에서 모발 손상을 회복하는데에 상당히 효과적입니다.

No.5 본드 메인テナンス 컨디셔너는 손상 회복 뿐 아니라 모발을 단단하게 강화시키며 윤기를 더하고 부스스함과 모발 날림을 줄여줍니다. No.5 컨디셔너는 황산염, 프탈레이트, 파라벤, 글루텐 없이 만들어집니다. 비건 제품이자 모발 색상 유지를 돕습니다.

1) 샴푸를 진행한 후 No.5 본드 메인テナンス 컨디셔너를 도포하고 3-5분정도 두었다가 깨끗이 헹궈내세요.



No.6 본드 스무더

No.6 본드 스무더는 모발 부스스함을 줄이고, 수분을 공급하며 모발 손상을 회복시키는 데일리 헤어 크림으로 이용하실 수 있습니다. 다른 리브인 헤어 크림들과 달리 모발에 무게감 걱정 없이 사용할 수 있는 가벼운 제품입니다. No.6 본드 스무더는 올라플렉스의 대표 성분 '비스-아미노'를 상당량 함유하고 있어 모발 손상 회복에도 효과적입니다.

고농축된 리브인 스무딩 크림인 본드 스무더는 화학적 시술, 염색을 진행한 모발을 포함한 모든 타입의 모발에 만족스러운 결과를 가져옵니다. 이 제품은 정전기가 일어 부스스한 모발을 최대 72시간까지 차분하게 만들 수 있습니다.

No.6 본드 스무더는 황산염, 프탈레이트, 파라벤, 글루텐 없이 만들어집니다. 비건 제품이자 모발 색상 유지를 돕습니다.

- 1) 아주 적은 양을 사용해 젖은 모발, 혹은 마른 모발의 중간부터 끝부분까지 발라줍니다.
- 2) 빗질하여 골고루 도포한 후 원하대로 스타일링 합니다.



No.7 본딩 오일

No.7 본딩 오일은 올라플렉스의 첫 번째 고농축, 초경량 모발 손상 회복 스타일링 오일입니다. No.7 본딩 오일은 머릿결에 부드러움과 윤기를 더해주고 모발을 강화시킵니다. 다른 모든 올라플렉스 제품들처럼 본딩 오일은 모든 타입의 모발에 질감을 더해줍니다. 고데기나 아이롱, 매직기, 드라이와 같은 가열 기구를 사용할 때 본딩 오일을 발라주시면 최대 230도까지 모발 을 손상 없이 스타일링할 수 있습니다.

No.7 본딩 오일은 황산염, 프탈레이트, 파라벤, 글루텐 없이 만들어집니다. 비건 제품이자 모발 색상 유지를 돕습니다.

- 1) 뚜껑을 제거한 후 병을 뒤집어 들고 바닥을 손가락으로 가볍게 두드려 손바닥에 3-4방울 분사시켜줍니다.
- 2) 소량의 본딩 오일을 젖은 모발, 혹은 마른 모발에 바른 후 원하는대로 스타일링 하세요. 모발 길이와 텍스처에 따라 양을 조절해서 사용해주세요.

Tip. 윤기를 원하신다면 No.6 본드 스무더에 몇 방울 섞어 사용해 보세요.

A close-up photograph of long, wavy hair with a multi-colored gradient. The hair transitions from a light purple/lavender at the top to a pale blue, then to a very light, almost white color, and finally to a darker purple at the bottom. The hair is styled in loose, cascading waves. In the center of the image, there is a white, rounded rectangular text box containing the Korean text '교육 자료' (Education Material) in a bold, black, sans-serif font.

교육 자료

OLAPLEX®

BLEACH / COLOR

전체 탈색 시	
<u>탈색약</u>	No.1
30 - 60g	3.75ml
30g 이하	1.88ml

두피 탈색 시	
<u>탈색약</u>	No.1
30 - 60g	1.88ml
30g 이하	1ml

염색 / 트닝 / 뿌리작업	
<u>염모제</u>	No.1
60g 이상	1.88ml
60g 이하	1ml

※ 올라플렉스와 기타 클리닉 제품 혼합 시, 컬러나 결과물의 차이가 발생 될 수 있습니다. 혼합사용 시 사전에 충분한 테스트를 거친 후 시술 하는 것을 권장해 드립니다.

COLD PERM / HEAT PERM

일반펌 1제	
150ml 기준	No.1
약손상	1ml
<u>극손상</u>	1.88ml

연화펌 1제 (알칼리페제)	
60g 기준	No.1
약손상	1.88ml
<u>극손상</u>	3.75ml

중화제	
150ml 기준	No.1
<u>브롬산나트륨</u>	1.88ml
과산화수소	3.75ml

※ 알칼리제페제 사용 시, 연화테스트 시 루트 테스트를 권장 드립니다. No.1은 약 pH3.3의 산성을 띄고 있어, 알칼리페제 단독 연화 작업 시 모발이 비교적 경화 될 수 있습니다.



올라플렉스 가족이 되신 걸 환영합니다.

- Dean, Darcy
& the OLAPLEX team