



## Product Proposal\_Vol.8-3 Cleansing oil

### 아쿠아 약산성 클렌징 오일

수분 성분이 함유되어 잔여감 없이 개운하게 사용 가능한 클렌징 오일

### 퍼펙트 리퀴드 오일솜 클렌저

번거로운 세안 단계를 하나로 합쳐 오일클렌징과 폼클렌징을 한 번에 해결할 수 있는 멀티 제형 클렌저



CIT Beauty lab에서  
더 많은 CIT의 제형을 만나보세요!



# 01 아쿠아 약산성 클렌징 오일



## 2차 세안이 필요 없는 클렌징 오일

물이 들어가지 않은 기존의 클렌징 오일과는 다르게 수상 성분이 함유되어 젖은 피부에도 사용할 수 있습니다. 가벼우면서 잔여감이 없어 2차 세안 없이도 말끔하게 사용해보세요.



## 부드럽고 순한 약산성 pH

가볍게 흐르는 워터리 오일 제형이 피부에 부드럽게 도포되어 자극 없이 피부 노폐물을 제거하고 피부와 유사한 약산성 pH로 더욱 부드럽게 닦아낼 수 있습니다.



## 보습 성분 55% & 사막식물 콤플렉스

보습성분 55%와 5가지 사막식물로 구성된 콤플렉스 추출물이 피부 보습 및 항염에 도움을 주고 항산화 효과를 선사해 더욱 건강한 피부로 케어합니다.

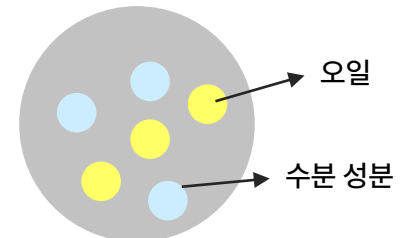


연출이미지

### Mechanism

#### Oily water cleanse technology

- 오일의 세정력을 수상에 구현한 기술로 오일을 최소화하고 수상에 클렌징 성분을 안정화
- 가벼운 텍스처를 유지하면서 세정력은 높여 잔여감이나 답답함 없는 사용감

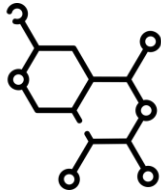


## 02 퍼펙트 리퀴드 오일솜 클렌저



### 2 in 1, 오일 클렌저 + 폼 클렌저

오일로 메이크업과 묵은 노폐물을 녹여낸 뒤 물과 결합하면 거품이 생겨 폼클렌징으로도 사용 가능한 멀티 제형. 세안의 번거로움까지 말끔하게 씻어내세요!



### 아미노산 계면활성제 사용

일반적인 가성소다 혹은 수산화칼륨 성분을 배제하고 아미노산을 이용한 비누화 기술을 통해 탄성이 강하고 쫀쫀한 버블을 형성합니다.



### 식물유래 오일 함유

해바라기씨 오일, 호호바 오일이 함유되어 선크림, 미세먼지 등 데일리 세안부터 메이크업과 모공 속 노폐물까지 완벽하게 제거해줍니다.



연출 이미지

## Mechanism

### Micro emulsion oil to foam system

- 오일상에 아미노산 계면활성제 성분을 투명하게 안정화시킨 공법
- 클렌징 오일 세정과 동시에 물로 세안 시 거품으로 변화하며 깨끗하게 씻어내는 올인원 클렌저 기술

