

# 3M™ Cavilon™ Advanced Skin Protectant의 효과\*

3M™ Cavilon™ Advanced Skin Protectant는 초기 단계부터 심한 단계의 피부 손상 관리를 돋고 자극물에 노출된 피부를 보호하도록 고안되었습니다.



습윤성을 띤 손상된 피부에 점착되어 얇고 내구성이 뛰어난 피부 코팅막을 제공합니다.<sup>1</sup>



자극 물질이 피부에 닿는 것을 방지하고 치유를 지원하는 피부보호 환경을 조성합니다.<sup>1</sup>



1회용 어플리케이터 디자인으로 교차감염 가능성이 감소됩니다.



폴리머-시아노아크릴레이트 시스템은 찌르는 듯한 자극이 없는 용매제로 부드럽게 피부에 도포됩니다.<sup>2</sup>



## 습기 관련 피부 손상 (MASD)

실금관련 피부염  
(Incontinence-Associated Dermatitis (IAD))

\* 허가 받은 사용 목적 : 실금 환자의 손상 받기 쉬운 피부 부위(회음부 등)에 적용하여 습기와 자극물질로 인한 피부 손상을 방지하기 위한 점착성 투명 창상피복재

**3M™ Cavilon™ Advanced Skin Protectant**는 피부 손상 관리와 취약한 피부의 보호를 위한 차별화된 기술입니다. 이 보호제의 제형은 다른 피부 보호제나 배리어와 다릅니다. 그렇다면 무슨 차이가 있는 걸까요?

### 베리어 크림 등 기존피부보호제를 적용 시 \*

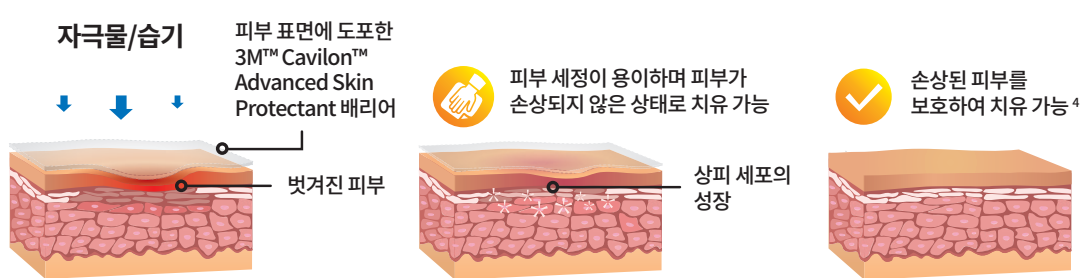
- 장벽막 효과가 필요한 만큼 오래 지속되지 않음
- 축축하고 손상된 피부에는 점착되지 않음
- 피부 사정 시 방해가 될 수 있음

\* 기존 피부보호제 : 3M™ Cavilon™ Durable Barrier Cream

### 기존 피부 보호제의 작용 방식



### Cavilon Advanced Skin Protectant의 작용 방식



### 주문 정보

### 3M™ Cavilon™ Advanced Skin Protectant

Cat. No.	비급여코드	규격	포장 (bag/box)
5050G	BM5011EM	2.7ml 품 어플리케이터(멸균)	20

### 참고문헌

1. Brennan, Mary R.; Milne, Catherine T.; Agrell-Kann, Marie; Ekholm, Bruce P. Clinical Evaluation of a Skin Protectant for the Management of Incontinence Associated Dermatitis: An Open-Label, Nonrandomized, Prospective Study. *J of Wound, Ostomy & Continence Nursing*. 2017; 44(2):172-180.
2. Brennan MR, Milne CT, Agrell-Kann M, Ekholm BP. Clinical evaluation of a skin protectant for the management of incontinence-associated dermatitis: an open-label, nonrandomized, prospective study. *J Wound Ostomy Continence Nurs*. Mar/Apr 2017;44(2):172-180. doi:10.1097/WON.0000000000000307
3. Been RA, Bernatchez SF, Conrad-Vlasak DM, Asmus RA, Ekholm BP, Parks PJ. In vivo methods to evaluate a new skin protectant for loss of skin integrity(피부 무결성 손실에 대한 새로운 피부 보호제를 평가하기 위한 체내 검사법). *Wound Repair Regen*. 2016;24(5):851-859. doi:10.1111/wrr.12455
4. 3M data on file. EM-05-01 3924