

SECURA[◇] NO-STING BARRIER FILM

Roztwór tworzący na skórze ochronny film. Redukuje ból przy usuwaniu opatrunków z przylepcem oraz pełni funkcję ochronną przed zanieczyszczeniami.^{1,2}



- Szybkoschnący – do 30 sek^{3,4}
- Hypoalergiczna, bezalkoholowa formuła redukuje uczucie pieczenia^{5,6}
- Chroni delikatną skórę przed uszkodzeniem podczas usuwania opatrunków z warstwą przylepną⁸
- Skuteczna bariera ochronna do 96 godzin^{1,7}
- Może być aplikowany m.in. przy zakładaniu drenów, cewników zewnętrznych, opatrunków samoprzylepnych oraz wokół stomii
- Wodoodporny, paroprzepuszczalny umożliwia obserwację skóry⁷
- Łatwy w stosowaniu i usuwaniu

Dostępny w 3 wariantach:

- Spray - wygodny w użyciu, każda butelka zapewnia do 235 aplikacji opatrunku⁹
- Waciki - aplikator zapewnia precyzyjne zastosowanie
- Chusteczki - ekonomiczny format

Kod produktu	Rozmiar	Ilość w opakowaniu
66800710	28 ml / butelka	1 szt.
66800711	3 ml / wacik	50 szt.
66800712	1 ml / chusteczka	50 szt.

Bibliografia:

1. DoF (3M) Murray et al. Evaluation of routine use of an alcohol-free barrier film on patients with urinary and/or fecal incontinence, 200.2.2. DoF Rpt # NPDVE046: An open, prospective, randomized comparable volunteer evaluation, to assess the use of No-Sting and standard skin prep protective wipes in conjunction with ALLEVYN[®] Gentle and ALLEVYN Gentle Border dressings. 3. Time to dry test No-Sting Barrier Film. Swiss American, 2009. 4. Tactile characterization (Stickiness) test No-Sting Barrier Film. Swiss American, 2009. 5. Formulations: NO-STING SKIN-PREP Spray and NO-STING SKIN-PREP Wipe/Swab. 6. Assessing the sting potential of film forming barriers. RPT# 09-60, Cyberderm Clinical Studies, 2009. 7. Study to compare the wash-off resistance and durability of a barrier film. Rpt# 09-58A, Cyberderm Clinical Studies, 2009. 8. Skin Protectant Barrier test No-Sting Barrier Film. Swiss American, 2009. 9. No-Sting Barrier Spray Mean Spray Content Test. SAP 2010.