

## Hydrosorb gel 8g, 5 sztuk



Cena: 48,36 zł

### Opis słownikowy

Postać	Żel
Producent / Podmiot Odpowiedzialny	Avery Dennison
Przechowywanie	Temperatura pokojowa
Rejestracja	Wyrób medyczny

### Opis produktu

To jest wyrób medyczny. Dla bezpieczeństwa używaj go zgodnie z instrukcją lub etykietą. W przypadku wątpliwości skonsultuj się ze specjalistą, gdyż ten wyrób medyczny może nie być odpowiedni dla Ciebie.

Hydrosorb Gel jest wskazany do leczenia ran suchych bez wysięku, a także ran ze słabym wysiękiem i częściową utratą grubości tkanki, m.in.:

-odleżyn

- owrzodzeń żylnych nóg;

-owrzodzeń w postaci stopy cukrzycowej;

- oparzeń I i II stopnia;
- zapalenia skóry spowodowanego nietrzymaniem moczu.

#### Skład:

Woda z elektrolitycznym składem na bazie roztworu Ringera, gliceryny, hydroksyetylocelulozy, celulozy i carbomeru. Nie zawiera glikolu polietylenowego.

#### Opis:

W postaci przezroczystego, lepkiego, sterylnego żelu, zawierającego modyfikowany polimer skrobi, glicerol, konserwanty i wodę. Tworzy środowisko wilgotne na ranie, co sprzyja jej gojeniu. W zależności od stanu rany Hydrosorb Gel nawilża suchą tkankę martwiczą, co ułatwia oczyszczenie rany suchej, lub też wchłania tkankę martwiczą wilgotną oddzielającą się od tkanki zdrowej wraz z wysiękiem, jeśli wysięk występuje w niewielkiej ilości. Pozostaje na miejscu po aplikacji, łatwy do zastosowania. Bezbarwny, lepki żel o neutralnym pH. Skład przyjazny dla skóry. Wspomaga oczyszczanie i usuwanie martwicy z ran o niewielkim wysięku.

#### Sposób użycia:

Ranę należy przemyć sterylnym roztworem Ringera lub innym sterylnym roztworem nadającym się do tego celu. Następnie osuszyć

skórę wokół rany. Wyciągnąć sterylną strzykawkę z opakowania i usunąć kołpak ochronny.

Trzymając końcówkę strzykawki w pewnej odległości od rany pokryć ranę około 5-milimetrową warstwą żelu. Na ranę nałożyć odpowiedni opatrunek wtórny. Aby usunąć Hydrosorb Gel należy przepłukać ranę sterylnym roztworem Ringera lub innym sterylnym roztworem nadającym się do tego celu. Następnie osuszyć skórę wokół rany. Częstotliwość zmieniania opatrunku zależy od rany. Może pozostać na ranie maksymalnie 3 dni. Należy zmienić opatrunek w przypadku nasiąknięcia opatrunku wtórnego wydzieliną z rany.

**Przeciwwskazania:** Nie stosować w przypadku nadwrażliwości na produkt lub jedną z substancji wchodzących w skład. Nie stosować w oparzeniach III stopnia. Nie zużyty żel należy wyrzucić. Zawartość strzykawki nie może być wykorzystana w leczeniu kilku pacjentów jednocześnie. Wyłącznie do użytku zewnętrznego. W przypadku infekcji rany pacjent powinien codziennie poddawać się kontroli lekarskiej oraz odpowiedniemu systematycznemu leczeniu. Opatrunek należy zmieniać zgodnie z zaleceniami lekarza. Leczenie rany zainfekowanej z wykorzystaniem Hydrosorb Gel może być kontynuowane pod nadzorem lekarza, stosowanie do jego zaleceń. Przechowywać w temperaturze od 5oC do 40oC. Chronić przed światłem słonecznym. Nie zamrażać. Nie używać, gdy strzykawka jest uszkodzona. Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. Nie poddawać ponownej sterylizacji.