



Cena: 99,25 zł

Opis słownikowy

Producent	VH PHARMA
Rejestracja	Wyrób medyczny leczniczy



Opis produktu

Postać

Żel

Opakowanie

Tubka 30g

Działanie

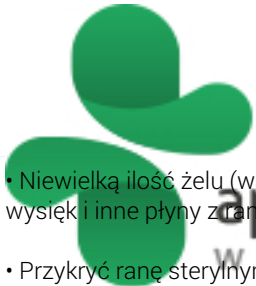
Hydrofilowy żel **UniGel** wiąże chemicznie wolne rodniki tlenowe, powstające podczas gojenia się ran. Preparat wytwarza na powierzchni rany mechaniczną ranę ochronną, izoluje ją przed wtórnym zakażeniem z zewnątrz oraz tworzy środowisko właściwe do procesu ziarnowania i wchłania wysięk z rany.

Wskazania

Rany powierzchowne.

Sposób użycia

- Ranę oczyścić z zabrudzeń mechanicznych, np. pyłu, resztek wcześniej stosowanych materiałów leczniczych, które mogłyby podrażniać i uszkadzać ranę.
- Za pomocą nakrętki przebić górną część tuby.



• Niewielką ilość żelu (warstwy o grubości około 1 mm) nałożyć na całą powierzchnię rany. Żel przylgnie do rany, po czym wchłonie wysięk i inne płyny z rany.

• Przykryć ranę sterylnym gazikiem i umocować go za pomocą bandażu lub plastra. Drobne rany po naniesieniu żelu zabezpieczyć plasterem z opatrunkiem.

• Po aplikacji żel pęcznieje. Unikalna struktura żelu zapobiega przywieraniu do rany, co umożliwia jego łatwe, bezbolesne usunięcie poprzez delikatne starcie lub zmycie.

• Opatrunek należy zmienić co 12 do 24 godzin. Zależy to od stanu rany i szczelności opatrunku zewnętrznego, lub od zaleceń lekarza.

Ostrzeżenia

W przypadku wystąpienia działań niepożądanych (zwiększony ból, zaczerwienienia itp.) należy przerwać stosowanie żelu i skonsultować się z lekarzem. Przed zastosowaniem u dzieci, kobiet w ciąży i kobiet karmiących należy skonsultować się z lekarzem. Stosować nie dłużej niż 30 dni. Stosowanie żelu powyżej 30 dni należy skonsultować się z lekarzem.

Skład

Żel metakrylowy UniGel złożony jest z usieciowanego kopolimeru 2-hydroksyetylometakrylanu, makroglu i wody destylowanej, która posiada polimerowo wiązane i sterycznie osłaniane grupy aminowe (HEMA-HAS).