

# UniGel

— HYDROFILOWY ŻEL do leczenia  
powierzchnowych ran skóry

Wyrób medyczny

Żel hydrofilowy

UniGel



## DLACZEGO WARTO STOSOWAĆ UniGel W LECZENIU RAN?

- chemicznie wiąże wolne rodniki tlenowe, powstające w trakcie procesu gojenia ran
- izoluje ranę przed wtórnym zakażeniem z zewnątrz
- wytwarza na ranie elastyczną mechaniczną warstwę ochronną
- tworzy odpowiednie środowisko do procesu ziarninowania i wchłania wysięk z rany

## SKŁAD:

UniGel to hydrofilowy żel metakrylowy złożony z usieciowanego kopolimeru 2-hydroksyetylometakrylanu, makroglu i wody destylowanej, który posiada polimerowo związane i sterycznie osłaniane grupy aminowe (HEMA-HAS). Jego skład został opracowany przez Instytut Chemii Makromolekularnej Akademii Nauk Republiki Czeskiej.

## JAK STOSOWAĆ ŻEL?

- Oczyszczyć ranę 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 (warstwę o grubości około 1 mm) nałożyć na całą powierzchnię rany. Żel przylgnie do rany, a następnie wchłonie wysięk i inne płyny z rany.
- Przykryć ranę sterylnym gazikiem i umocować go za pomocą bandaża 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.

## UWAGI:

Produkt jest przeznaczony dla dorosłych pacjentów.

**Ciąża i laktacja:** Ponieważ brak jest badań klinicznych dotyczących stosowania u kobiet w ciąży i kobiet karmiących piersią UniGel można stosować wyłącznie po konsultacji z lekarzem.

**Stosowanie u dzieci:** Ponieważ brak jest badań klinicznych dotyczących stosowania u dzieci UniGel można stosować wyłącznie po konsultacji z lekarzem.

W przypadku osób o podwyższonej wrażliwości lub po zastosowaniu w miejscach wrażliwych (np. okolica oczu), może wystąpić lekkie podrażnienie skóry (np.: swędzenie lub zaczerwienienie). W takiej sytuacji należy przerwać stosowanie żelu i skonsultować się z lekarzem.

## OSTRZEŻENIA:

W razie wystąpienia działań niepożądanych (zwiększony ból, zaczerwienienie itp.) należy przerwać stosowanie żelu i skonsultować się z lekarzem. Chronić przed dziećmi! Nie stosować wewnętrznie. Tylko do użytku zewnętrznego! Nie stosować po upływie terminu ważności podanego na tubie. 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 z lekarzem. Po każdym użyciu należy dokładnie zamknąć tubę. Niewykorzystany produkt lub produkt przeterminowany należy zwrócić do apteki.

## PRZECHOWYWANIE:

Przechowywać w suchym miejscu w temperaturze 15–25°C.

**OPAKOWANIE:** Tuba 5 g, 30 g, 250 g

**WYTWÓRCA:**  VH Pharma a.s., Jakubská 647/2, 110 00 Praha 1, Republika Czeska

**DYSTRYBUTOR:** Aurovitas Pharma Polska Sp. z o.o., Sokratesa 13D lok. 27, 01-909 Warszawa, Polska